

KATALOG DOPS



PLETIVA, PLOTY

OPLOCENÍ, OHRAZENÍ

GABIONY

VÝROBKY PRO STAVEBNICTVÍ

VÝZTUHY, SÍTĚ, TKANINY

ÚVAZKY, SPONY, VLÁKNA

DRÁTY

3D DRÁTĚNÝ PROGRAM

ZAHRADA

LAKOVNA



CZECH REPUBLIC

DOPS®



flexibilita - inovace - tradice

Název	pletivo PEREN 2.5	pletivo PEREN 2.7	pletivo PEREN SUPER 3.2
Drát	pozinkovaný poplastovaný	pozinkovaný poplastovaný	pozinkovaný poplastovaný
Průměr drátu vč. plastu	2.5 mm	2.7 mm	3.2 mm
Okatost	50x50 mm	50x50 mm	50x50 mm
Výška	1000, 1250, 1500, 1600, 1800, 2000 mm	800, 1000, 1250, 1500, 1600, 1800, 2000 mm	800, 1000, 1250, 1500, 1600, 1800, 2000, 2400, 2500, 2600, 3000 mm
Napínací drát	zapletený (do 2 m výšky) nezapletený	zapletený (do 2 m výšky) nezapletený	zapletený (do 2 m výšky) nezapletený
Barva	zelená RAL 6005	zelená RAL 6005 hnědá RAL 8017	dle zakázky
Role	standard	standard	standard
Délka role	15 m, 25 m	15 m, 20 m	5-25 m dle zakázky
Atypy	jiná výška (až do 3000 mm) okatost 40x40, 60x60 mm (u těchto okatostí nezapletený napínací drát)	jiná výška (až do 3000 mm) okatost 40x40, 60x60 mm (nezapletený napínací drát) jiná barva	jiná výška (až do 3000 mm) okatost 40x40, 60x60 mm (nezapletený napínací drát) průměr drátu 4.2 mm



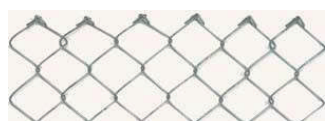
Název	napínací drát PEREN nd 3.4	napínací drát PEREN nd 3.8	napínací drát PEREN nd 4.2
Drát	pozinkovaný poplastovaný	pozinkovaný poplastovaný	pozinkovaný poplastovaný
Průměr drátu vč. plastu	3.4 mm	3.8 mm	4.2 mm
Barva	zelená RAL 6005	zelená RAL 6005 hnědá RAL 8017 žlutá RAL 1021 modrá RAL 5002 antracit RAL 7016 šedá RAL 7040 černá RAL 9005 bílá RAL 9010	zelená RAL 6005 hnědá RAL 8017 žlutá RAL 1021 modrá RAL 5002 antracit RAL 7016 šedá RAL 7040 černá RAL 9005 bílá RAL 9010
Zapletený v pletivu	nahoře a dole	nahoře a dole	-
Nezapletený v pletivu	17, 27, 34, 51, 54, 81, 100 m	17, 22, 34, 44, 51, 66, 100 m	dle požadavku



Název	vázací drát PEREN-kruh	vázací drát PEREN uvd fix
Drát	pozinkovaný poplastovaný	pozinkovaný poplastovaný
Průměr drátu vč. plastu	2.0 mm	1.4 mm
Barva	zelená RAL 6005 hnědá RAL 8017 ostatní barvy	zelená RAL 6005 hnědá RAL 8017 ostatní barvy
Návin	50 m	25 m, 50 m



Název	pletivo POZINK
Typ	pletené
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	2.2 mm
Okatost	50x50 mm
Výška	1000, 1250, 1500, 1600, 1800, 2000, 2400, 2500, 3000 mm
Napínací drát	zapletený (do 2 m výšky) nezapletený
Role	standard
Délka role	15 m, 25 m (10 m - oka 30x30)
Atypy	jiná výška
	okatost 30x30 mm (d=2 mm)
	okatost 40x40 mm
	okatost 60x60 mm

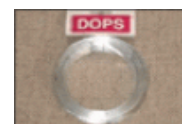


Název	pletivo POZINK SUPER
Typ	pletené
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	2.8, 3.1, 3.8 mm
Okatost	50x50 mm
Výška	1000, 1250, 1500, 1600, 1800, 2000, 2400, 2500, 3000 mm
Napínací drát	zapletený (do 2 m výšky) nezapletený
Role	standard
Délka role	dle hmotnosti pletiva
Atypy	jiná výška
	okatost 40x40 mm (d=2.8, 3.1 mm)
	okatost 60x60 mm



Název	napínací drát POZINK-nd
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	3.1 mm, 3.4 mm
Návin	16m, 26m, 51m, 100m, 101m

Název	vázací drát POZINK-vd
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	1.4, 2.0 mm
Návin	50 m



Název	Dočasné staveništní oplocení
Typ	svařované
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	2.0 mm
Výška	1800 mm
Počet vodorovných drátů	12
Svislé dráty po	150 mm
Délka role	50 m

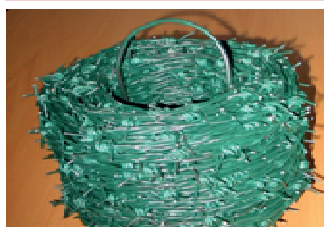


Název	YOWA ostnatý drát
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	2.2 mm
Provedení	dvojdrátové čtyřostné
Vzdálenost ostnů	100 mm
Návin	10 kg (cca 90 m) 24 kg (cca 216 m)
Barva:	-
	-
Atypy	-



Název	BODLÁK ostnatý drát
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	1.6 mm
Provedení	dvojdrátové čtyřostné
Vzdálenost ostnů	100 mm
Návin	100 m (cca 5.3 kg) 200 m (cca 10.6 kg)
Barva:	-
	-
Atypy	-

Název	BODLÁK PEREN ostnatý drát
Drát	pozinkovaný poplastovaný
Průměr drátu	2.3 mm včetně plastu
Provedení	dvojdrátové čtyřostné
Vzdálenost ostnů	100 mm
Návin	100 m (cca 6.7 kg) 200 m (cca 13.4 kg)
Barva:	zelená RAL 6005
	hnědá RAL 8017
Atypy	jiná barva



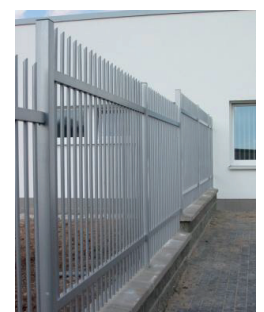
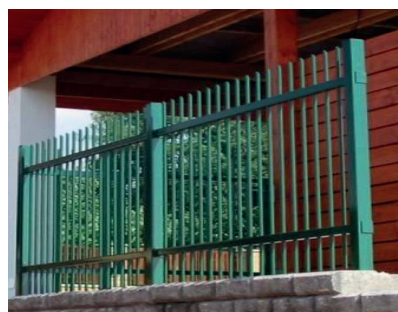
Název	METUJE	METUJE pozink
Typ	svařované	svařované
Drát	pozinkovaný poplastovaný FeZnK	pozinkovaný
Průměr drátu	2.1 mm, 2.2 mm, 2.5 mm	2.2 mm
Okatost	100x50 mm, 100x75 mm	100x50 mm
Výška	600, 1000, 1200, 1500, 1600, 1800 mm	600, 1000, 1200, 1500, 1800 mm
Barva	zelená RAL 6005, antracit RAL 7016	pozink FeZn
Délka role	25 m	25 m
Atypy	jiná barva	jiná okatost



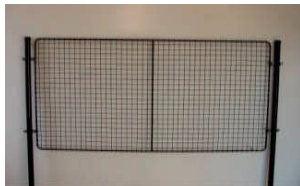
Název	ZDOBNICE
Typ	pletené
Drát	pozinkovaný poplastovaný FeZnPVC
Průměr drátu	2.0/3.0 mm
Okatost	150x82 mm
Výška	250, 400, 650, 900, 1200 mm
Barva	zelená RAL 6005
Délka role	25 m, 10 m



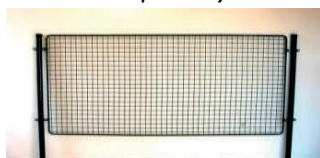
Název	TRUBIČKOVÝ PLOT	Příslušenství k trubičkovému plotu
Materiál	pozinkovaný + báze + komaxit	pozinkovaný + báze + komaxit
Typ	trubičkový	* sloupky 60x60 mm
Průměr trubičky	18 mm	* přípevňovací prvek včetně šroubu
Osová vzdálenost	1000-2500 mm	
Vodorovný profil	50x30/1,5 mm	
Výška panelu	500-1800 mm	
Šíře panelu	1000-2500 mm	
Barva	dle požadavku	
Rozměr	max. 3 m ² plochy	
	ZAKÁZKOVÁ VÝROBA	



Název	PEREN plotový rám	ÚPA plotový rám
Typ výpletu	pletený PEREN krep	lisovaný LISOVANÁ síť
Drát	pozinkovaný poplastovaný FeZnPVC	holý Fe, holý Fe+báze+komaxit
Průměr drátu	3.6 mm	3.7 mm
Oka	40x40 mm, pravoúhlá	40x40 mm, pravoúhlá
Šíře	2000 mm	2000 mm
Výška	1000 mm	1000 mm
Rám	Fe+báze+komaxit, ocel kruh. d=14 mm	Fe, Fe+báze+K, FeZn, ocel kruh. d=14 mm
Přichycení výpletu k rámu	ohnutím	navařením
Barvy	zelená RAL 6005, hnědá RAL 8017	zelená RAL 6005, hnědá RAL 8017
Atypy	jiný rozměr: menší, větší - max. 3 m ²	jiný rozměr: menší, větší, trojúhelník
	jiná barva	max. 3 m ² , jiná barva



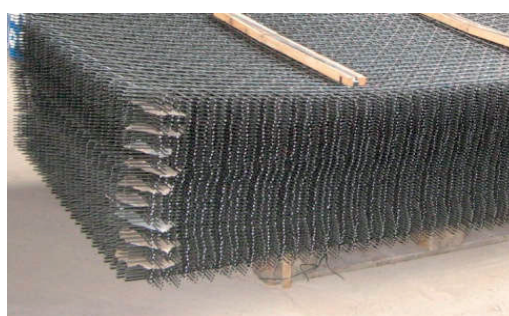
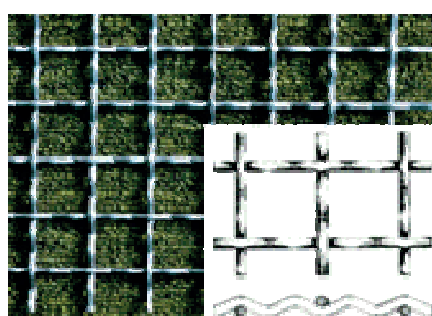
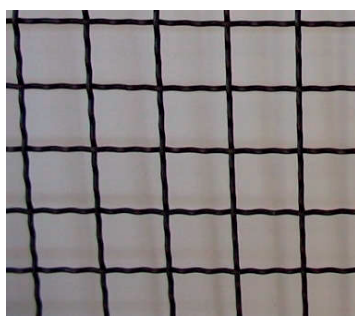
PEREN plotový rám



ÚPA plotový rám



Název	PEREN krep - plotový výplet	LISOVANÁ síť - plotový výplet
Typ výpletu	pletený	lisovaný
Drát	pozinkovaný poplastovaný FeZnPVC	drát holý Fe bez povrchové úpravy
Průměr drátu	3.6 mm	3.7 mm
Oka	40x40 mm, pravoúhlá	40x40 mm, pravoúhlá
Nejmenší rozměr	0,21 x 0,21 m	0,21 x 0,21 m
Největší rozměr	2 x 2 m	2 x 2 m
Barvy	zelená, hnědá	-
Atypy	jiná barva	-



Název	ECONOMY plotový rám
Typ výpletu	svařovaná síť
Materiál výpletu	pozink FeZnAl + báze + komaxit
Průměr drátu	3.8 mm
Oka	100x50 mm
Šíře	2000 mm
Výška	1000 mm
Barvy	dle požadavku
Rám	Fe+báze+komaxit, ocel kruh. d=14 mm
Přichycení výpletu k rámu	navařením

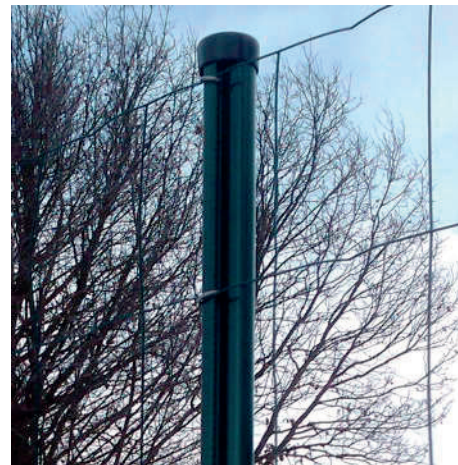


Název	SLOUPEK PEREN 38, 48	VZPĚRA PEREN 38
Typ	pozinkovaný poplastovaný FeZnK	pozinkovaná poplastovaná FeZnK
Materiál	oboustranně pozinkovaná trubka	oboustranně pozinkovaná trubka
Průměr	38 mm, 48 mm	38 mm
Síla stěny	1.2 mm, 1.5 mm	1.2 mm
Výška	1500, 1750, 2000, 2100, 2400, 2600 mm 3000 mm jen d=48 mm	1500, 1750, 2000, 2100, 2400, 2600, 3000 mm
Model	včetně kloboučku (černé PVC) včetně 1 ks držáku napínacího drátu (horního)	včetně hlavice pro spojení sloupku a vzpěry (černé PVC)
Barva	zelená RAL 6005 hnědá RAL 8017	zelená RAL 6005 hnědá RAL 8017
Atypy	jiná barva	jiná barva

Název	SLOUPEK POZINK 38, 48	VZPĚRA POZINK 38
Typ	pozinkovaný FeZn	pozinkovaná FeZn
Materiál	oboustranně pozinkovaná trubka	oboustranně pozinkovaná trubka
Průměr	38 mm, 48 mm	38 mm
Síla stěny	1.2 mm, 1.5 mm	1.2 mm
Výška	1500, 1750, 2000, 2100, 2400, 2600 mm 3000 mm jen d=48 mm	1500, 1750, 2000, 2100, 2400, 2600, 3000 mm
Model	včetně kloboučku (černé PVC) včetně 1 ks držáku napínacího drátu (horního)	včetně hlavice pro spojení sloupku a vzpěry (černé PVC)



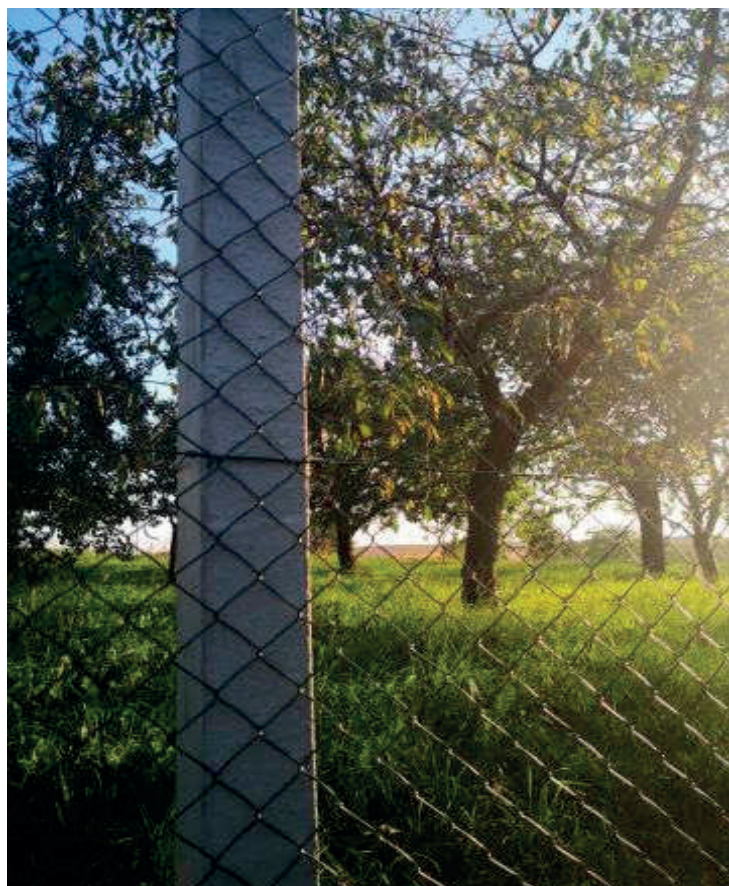
Název	Sloupek Easy-clip PEREN
Typ	pozinkovaný poplastovaný FeZnK
Materiál	oboustranně pozinkovaná trubka
	FeZn + komaxit
Průměr	48 mm
Síla stěny	1.2 mm, 1.5 mm
Výška	2300, 2500, 2700 mm
Model	včetně kloboučku (černé PVC)
Způsob uchycení pletiva	C-svorkami
	cik-cak způsobem
Barva	zelená RAL 6005
Atypa	jiné barvy



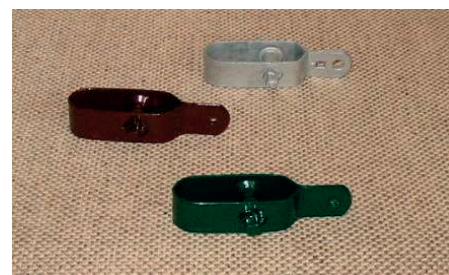
Název	Kleště Easy-clip	Svorky Easy-Clip
Typ	manuální	typ "C" - pozink - balení 100 ks, 1000 ks



Název	Sloupek betonový
Materiál	beton vibrolitý
	vyztužený žebírkovou ocelí
Délka	2200 mm, 2600 mm
Rozměr	80x80 mm, 120x120 mm



Název	Držák napínacího drátu DOPS	Napínací element
Materiál	černý plast	pozink, pozink + komaxit
	s pozinkovaným samořezným šroubem	zelený, hnědý, barvy



Název	Klíč na napínací element	Napínač pletiva
Materiál	Fe + Zn	FeZn

Název	Hlavice
Typ	na horní část vzpěry
Materiál	černý plast
Na průměr vzpěry	38 mm, 48 mm

Název	Klobouček
Typ	na horní část sloupku
Materiál	černý plast
Na průměr sloupku	38 mm, 48 mm, 60 mm

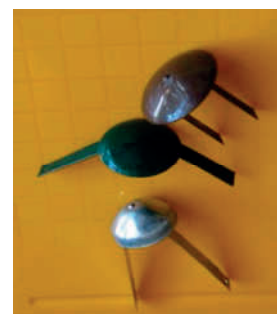
Název	Klobouček universal
Typ	na horní část sloupku
Materiál	pozink, pozink + komaxit zelený
Na průměr sloupku	38-50 mm

Název	Napínací tyč
Materiál	FeZn+komaxit zelený, kulatina d=8 mm
Výška	850, 1050, 1300, 1550, 1650, 1850, 2050 mm

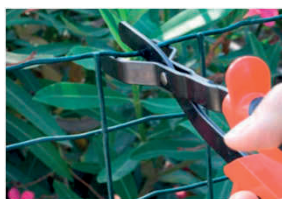
Název	Objímka - držák napínací tyče/elementu
Materiál	Fe + Zn + komaxit zelený
Na průměr sloupku	38 mm, 48 mm
	s háčkem / se šroubem

Název	Držák podhrabových desek
Typ	stavitelný jednostranný přímý oboustranný
Materiál	Fe+Zn, Fe+báze+komaxit zelený, hnědý
Na průměr sloupku	38 mm, 48 mm, 60 mm
Atypy	jiné barvy

Název	Kotva vzpěry na podhrabovou desku
Materiál	Fe+Zn, Fe+báze+komaxit zelený, hnědý
Na průměr vzpěry	38-42 mm
Atypy	jiná barva



Název	Držák rámu	Držák rámu do zdiva a betonu
Materiál	pozinkovaný + komaxit	pozinkovaný + komaxit
Standard	jednostranný, oboustranný	jednostranný
Barva	zelená RAL 6005, hnědá RAL 8017	zelená RAL 6005, hnědá RAL 8017
Na průměr sloupku	d=48 mm, 60 mm	do zdiva



kreповací kleště



držák rámu

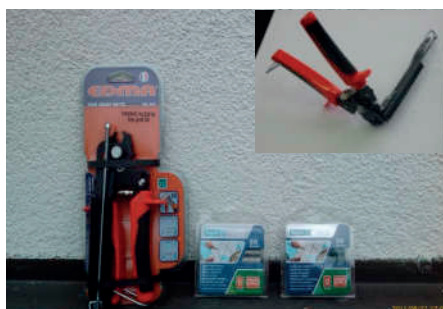


držák rámu do zdiva a betonu

Název	Pletivové kleště	Svorky do kleští
Model	* kreповací	C 3/4" pozink, nerez
Užití	vypnutí svařovaného pletivo	Balení: 100 ks
Model	* manuální 20/22	20/22 FeZn, FeZnPVC /zelené/
Užití	spojení pletiva a napínacího drátu	Balení: 200, 1000 ks
Model	* manuální "C" 11/16"	C 11/16" pozink, nerez
Užití	spojení pletiva a napínacího drátu	Balení: 50 ks



manuální kleště 11/16"



manuální kleště 20/22



podhrabová deska



Název	Fólie pod plot	Podhrabová deska
Materiál	plastová (včetně plastové hřebky, nůž)	betonová
Model	10 m, 50 m	d=2450 a 2950 mm/v=300 mm/š=50 mm

Název	Bavoleta - držák ostnatého drátu	Bavoleta universal
Materiál	Fe + báze + komaxit (zelená, hnědá)	Fe + báze + komaxit (zelená, hnědá)
Model	na 2 nebo 3 řady ostnatého drátu	3 řady ostnatého drátu
Na průměr sloupku	48 mm	univerzal

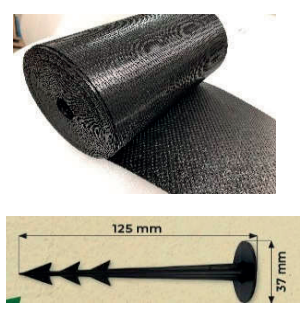
Název	Vodováha k usazení sloupku	Opravný sprej
Materiál	opatřena magnety a gumovým páskem	barevný sprej - různé barvy



bavoleta



bavoleta univerzal



fólie pod plot



vodováha



opravný sprej

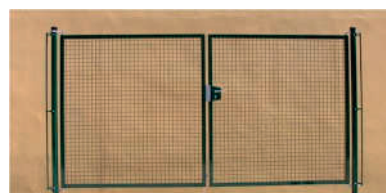
Název	BRANKA DOPS	BRÁNA DOPS
Typ	jednokřídlá	dvoukřídlá
Šíře (osová vzdálenost)	1120 mm	3150 mm, 4150 mm
Výška	1000, 1250, 1500, 1600, 1800, 2000 mm	1000, 1250, 1500, 1600, 1800, 2000 mm (do 1600 mm pro š=4150 mm)
Součást	2x sloupek d=60 mm 2x klobouček 2x držák pletiva 1x zámek seřiditelný 1x doraz zámku 1x klika oboustranná 1x euro cylindrická vložka + 3 klíče 2x stavitelný závěs 12 (1 pár) 2x pouzdro závěsu -	2x sloupek d=60 mm 2x klobouček 2x držák pletiva 1x zámek seřiditelný 1x doraz zámku 1x klika oboustranná 1x euro cylindrická vložka + 3 klíče 4x stavitelný závěs 16 (2 páry) 4x pouzdro závěsu 1x stavěč křídla
Výplet	lisovaná síť Fe	lisovaná síť Fe
Povrchová úprava	podkladová báze + komaxit	podkladová báze + komaxit
Průměr drátu	3.7 mm	3.7 mm
Okatost	40x40 mm, pravoúhlá	40x40 mm, pravoúhlá
Rám	ocelový profil Fe 40x40 mm	ocelový profil Fe 40x40 mm
Povrchová úprava	podkladová báze + komaxit	podkladová báze + komaxit
Přichycení výpletu k rámu	navařením	navařením
Barvy	zelená, hnědá	zelená, hnědá
Atypy	jiná barva, rozměr, výplet	jiná barva, rozměr, výplet



branka DOPS



oplocení s brankou



brána DOPS



brána atyp

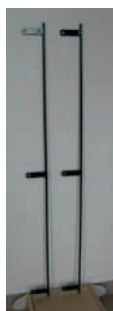
Název	BRANKA OSADA
Typ	jednokřídlá
Šíře (osová vzdálenost)	1100 mm
Výška	1000, 1250, 1500, 1600, 1800, 2000 mm
Součást	2x sloupek d=48 mm 2x klobouček oboustranné oko na visací zámek 2x stavitelný závěs 12 (1 pár) 2x pouzdro závěsu
Výplet	pletivo pozink
Průměr drátu	2.2 mm
Okatost	50x50 mm
Rám	ocelový profil Fe 35x35 mm
Povrchová úprava	základní nátěr
Přichycení výpletu k rámu	vázacím drátem 1.4 mm



Název	Držák pletiva	Závěs branky a brány
Materiál	ocel kruhová d=8, 10, 12 mm	Fe + Zn
Výška	1000, 1250, 1500, 1600, 1800, 2000 mm	branka 12 mm, brána 16 mm
Povrchová úprava	Fe+báze+komaxit zelený/hnědý	pozink

Název	Stavěč křídla	Kotva pro stavěč křídla
Materiál	Fe + Zn	Fe + Zn

Název	Zámek	Doraz zámku
Materiál	nerez + Al	plast (včetně kovová objímka)
Specifikace	bezúdržbový	pro d=60 mm a na profil 40x40-60 mm



držák pletiva



závěs



stavěč křídla



kotva pro stavěč

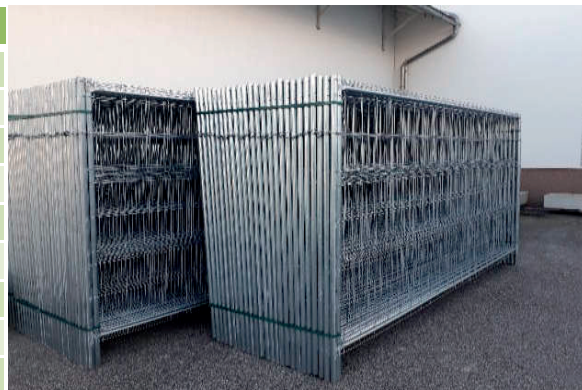


zámek

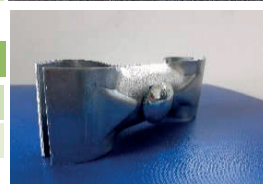


doraz

Název	Mobilní panel - mobilní oplocení
Materiál	drát pozinkovaný FeZn
Průměr drátu	3.4 mm
Okatost	225x155 mm
Počet prulisů	4
Délka	3500 mm
Výška	1900 mm
Počet trubek	4
Průměr bočních trubek	40 mm (pravá, levá)
Průměr výztužných trubek	20 mm (horní, spodní)



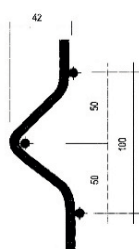
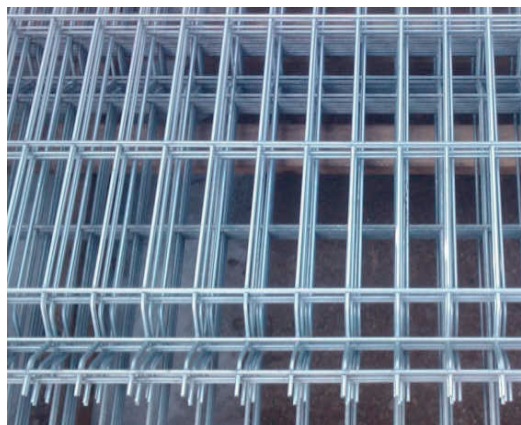
Název	Spojka k mobilnímu oplocení
Materiál	pozink FeZn
Typ	double



Název	Patka betonová k mobilnímu oplocení	Patka plastová k mobilnímu oplocení
Materiál	beton	plast
Rozměr	d=600xš=230xv=135 mm	d=800xš=290xv=130 mm
Počet otvorů	8 kulatých	4 kulaté, 2 hranaté
Pro průměr sloupku	40 mm	40 mm, 40x40 mm
Hmotnost	34 kg	17 kg



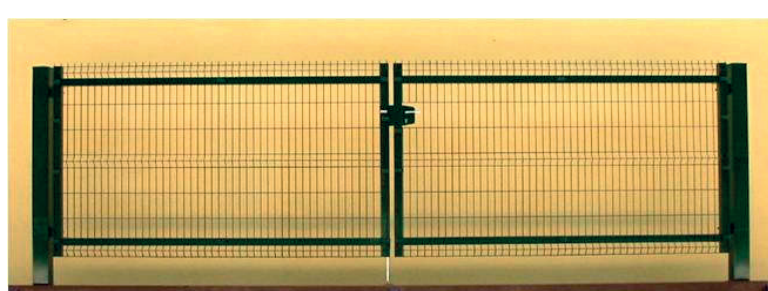
Název	PANEL 3D pozink	PANEL 3D poplastovaný
Materiál	drát pozinkovaný FeZn	drát pozinkovaný poplastovaný FeZnK
Průměr drátu	5 mm	5 mm
Okatost	200x50 mm	200x50 mm
Výška	1030, 1230, 1530, 1730, 2030 mm	1030, 1230, 1530, 1730, 2030 mm
Počet prolisů	1030 mm - 2, 1230 mm - 2, 1530 mm - 3, 1730 mm - 3, 2030 mm - 4	1030 mm - 2, 1230 mm - 2, 1530 mm - 3, 1730 mm - 3, 2030 mm - 4
Šíře	2500 mm	2500 mm
Barva	-	zelená RAL 6005
Atypy	-	jiná barva



Název	SLOUPEK 3D pozink	SLOUPEK 3D poplastovaný
Materiál	oboustranně pozinkovaný profil FeZn	oboustranně pozink. profil poplastovaný FeZnK
Rozměr	60x60 mm	60x60 mm
Síla stěny	1.5 mm	1.5 mm
Výška	1500, 1700, 2000, 2300, 2600, 2900 mm	1500, 1700, 2000, 2300, 2600, 2900 mm
Součást	záslepka	záslepka
Barva	-	zelená RAL 6005
Atypy	sloupek d=48 mm	sloupek d=48 mm
	-	jiná barva



Název	BRANKA 3D pozink nebo poplastovaná	BRÁNA 3D poplastovaná
Materiál	drát FeZn / FeZn + komaxit	drát FeZn + komaxit
	rám Fe 40x40 mm + báze + komaxit	rám Fe 40x40 mm + báze + komaxit
Průměr drátu	5 mm	5 mm
Okatost	200x50 mm	200x50 mm
Výška	1230, 1530, 1730, 2030 mm	1230 mm, 1530 mm
Šíře (osová vzd.)	1230 mm	4150 mm, 5060 mm
Součást	2x sloupek 60x60 mm, záslepky, šrouby, zámek, doraz, závěsy, vložka+3 klíče, klika	2x sloupek 80x80/100x100 mm, záslepky, šrouby, zámek, doraz, závěsy, vložka+3 klíče, klika
Provedení	pozink, zelená RAL 6005	zelená RAL 6005
Atypy	jiná barva	jiná barva



Název	Přichytka 3D pozink, poplastovaná	Přichytka 3D plast
Materiál	FeZn, FeZn + komaxit	plast
Provedení	pozink FeZn, FeZnK-zelená, barvy	zelená RAL 6005
Součást	šroub TEX	-



přichytka 3D FeZn



přichytka 3D zelená



držák panelu 3D do zdiva



přichytka 3D plast

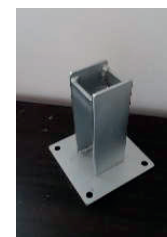
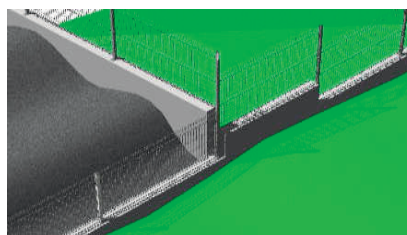
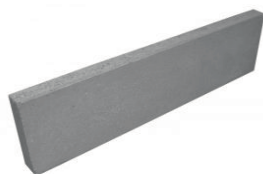


šroub M6

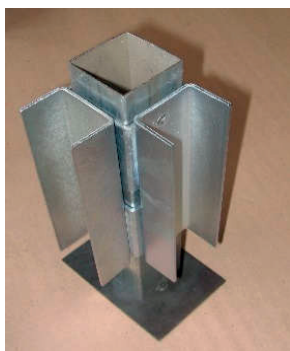


Název	Držák panelu 3D do zdiva	Šroub upevňovací M6
Materiál	pozink FeZn, pozink+komaxit FeZnK	ocel
Provedení	pozink, zelený	M6
Atypy	jiná barva	-

Název	Podhrabová deska 3D	Kotva sloupku
Materiál	beton	Fe+Zn
Rozměr	d=2450 mm / v=300 mm / š=50 mm	60x60 mm



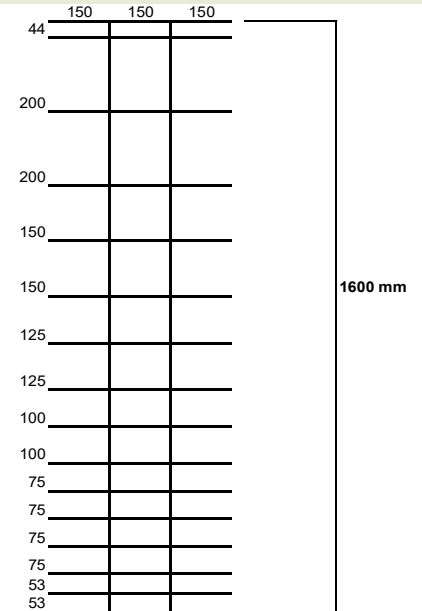
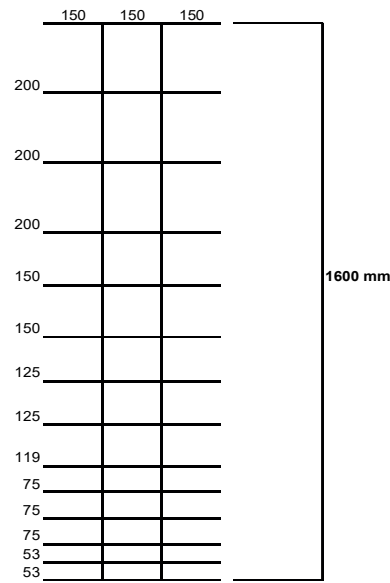
Název	Držák podhrabových desek 3D	Držák panelu 3D na kulatý sloupek
Typ	oboustranný 60x60 mm jednostranný 60x60 mm	průběžný oboustranný d=48 mm koncový jednostranný d=48 mm
Materiál	Fe+Zn, Fe+báze+komaxit zelený	pozink FeZn, pozink+komaxit FeZnK (zelený)
Atypy	jiná barva	jiná barva



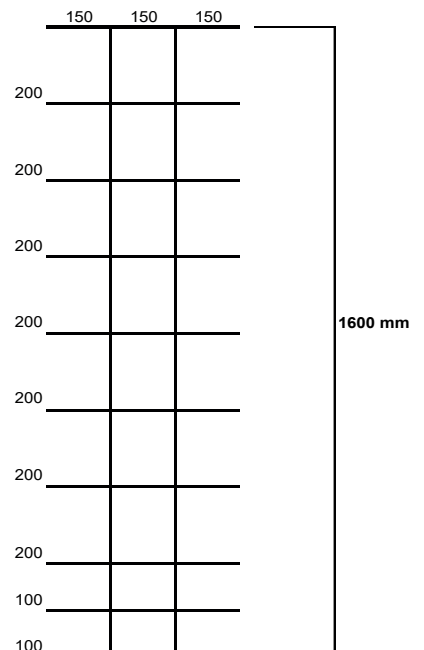
Název	DOUBLE-PLOTOVÉ PANELY
Typ	svařované
Drát	pozink FeZn, pozink poplast FeZnK
Průměr drátu	6/5/6 mm, 8/6/8 mm
Okatost	25x100, 25x200, 50x100, 50x200 ...
Rozměr panelu	max. 3000x2600 mm
Atypy	jiná barva, jiné průměry drátu



Název	ČESKÁ OPLOCENKA 1.6+2.2/1600/14/150	ČESKÁ OPLOCENKA 1.6+2.2/1600/16/150
Typ	svařované	svařované
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný
Průměr drátu	1.6 mm	1.6 mm
Průměr krajních drátů	2.2 mm	2.2 mm
Výška	1600 mm	1600 mm
Počet vodorovných drátů	14	16
Vzdálenost svislých drátů	150 mm	150 mm
Délka role	50 m	50 m

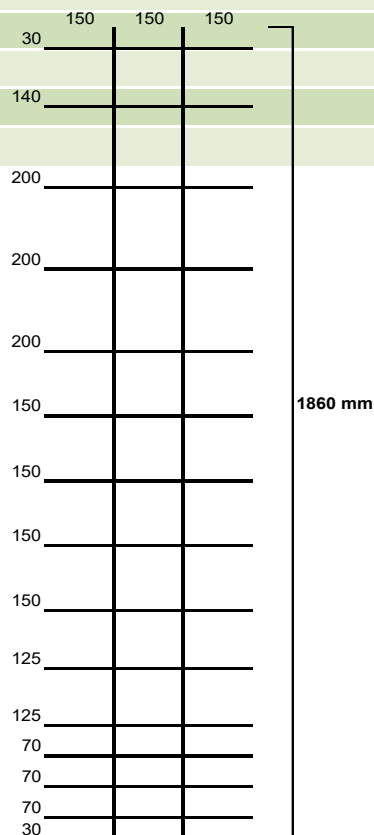
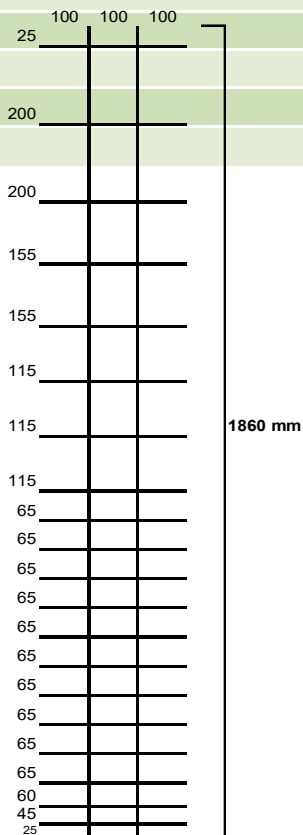


Název	ČESKÁ OPLOCENKA 2/1600/14/150	ČESKÁ OPLOCENKA 2/1600/16/150
Typ	svařované	svařované
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný
Průměr drátu	2 mm	2 mm
Průměr krajních drátů	2 mm	2 mm
Výška	1600 mm	1600 mm
Počet vodorovných drátů	14	16
Vzdálenost svislých drátů	150 mm	150 mm
Délka role	50 m	50 m

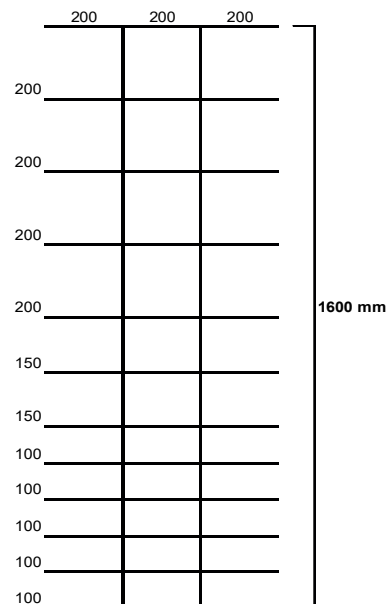
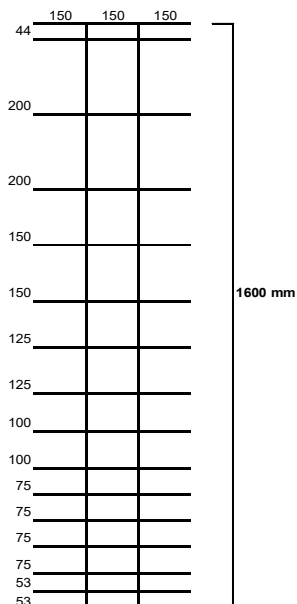


Název	Č. OPLOCENKA economy 2/1600/10/150
Typ	svařované
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	2 mm
Průměr krajních drátů	2 mm
Výška	1600 mm
Počet vodorovných drátů	10
Vzdálenost svislých drátů	150 mm
Délka role	50 m

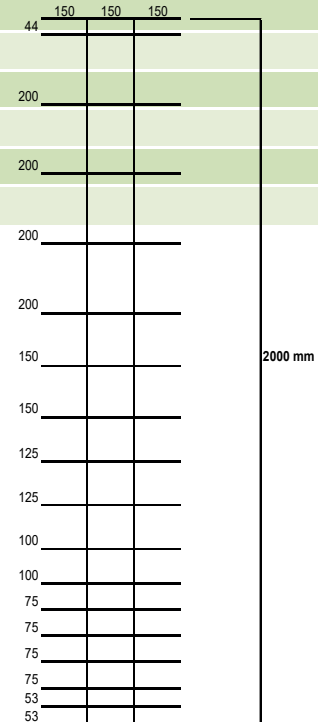
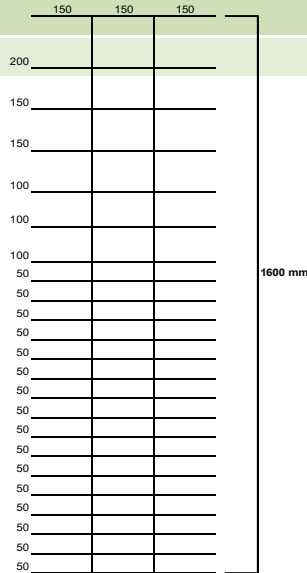
Název	DANĚK 2.8/1860/20/100	DANĚK economy 2.8/1860/14/150
Typ	svařované	svařované
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný
Průměr drátu	2.8 mm	2.8 mm
Průměr krajních drátů	2.8 mm	2.8 mm
Výška	1860 mm	1860 mm
Počet vodorovných drátů	20	14
Vzdálenost svislých drátů	100 mm	150 mm
Délka role	25 m	25 m



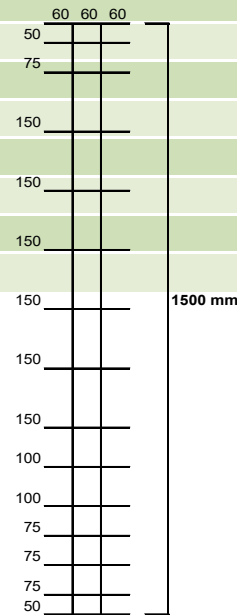
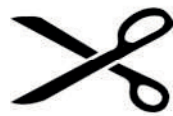
Název	KANEC 2.8/1600/16/150	KANEC economy 2.8/1600/12/200
Typ	svařované	svařované
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný
Průměr drátu	2.8 mm	2.8 mm
Průměr krajních drátů	2.8 mm	2.8 mm
Výška	1600 mm	1600 mm
Počet vodorovných drátů	16	12
Vzdálenost svislých drátů	150 mm	200 mm
Délka role	25 m	25 m



Název	OPLOCENKA ZAJÍC 2/1600/23/150	ČESKÁ OPLOCENKA 2/2000/18/150
Typ	svařované	svařované
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný
Průměr drátu	2 mm	2 mm
Průměr krajních drátů	2 mm	2 mm
Výška	1600 mm	2000 mm
Počet vodorovných drátů	23	18
Vzdálenost svislých drátů	150 mm	150 mm
Délka role	50 m	50 m



Název	OPLOCENKA KRNAP 2/1500/15/60
Typ	svařované
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	2.0 mm
Průměr krajních drátů	2.0 mm
Výška	1500 mm
Počet vodorovných drátů	15
Vzdálenost svislých drátů	60 mm
Délka role	25 m



střih na panely při rentabilní zakázce

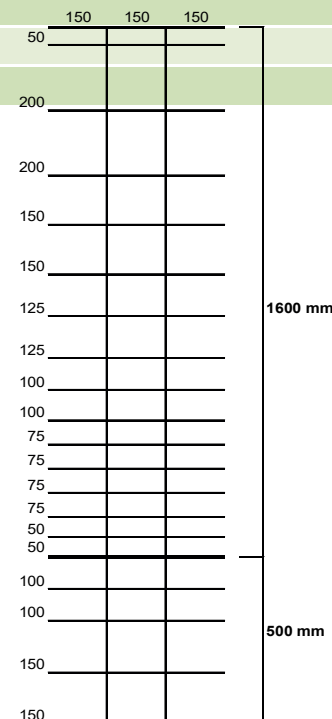
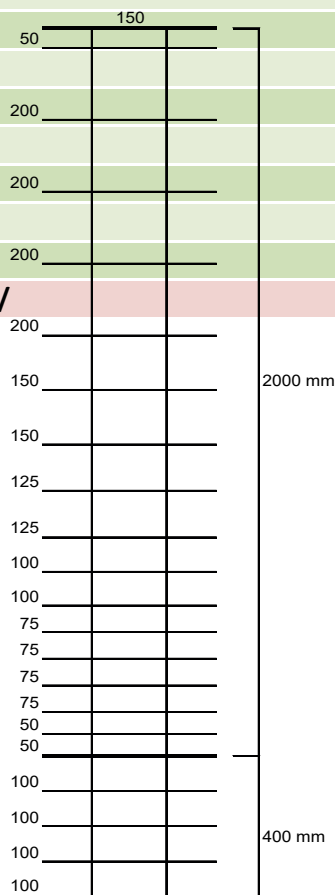
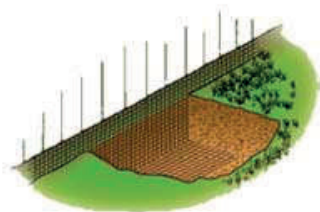
INDIVIDUÁLNÍ OCHRANA STROMŮ



Název	OBORA DIVOČÁK 2.8/1006/12/150
Typ	svařované
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	2.8 mm
Průměr krajních drátů	2.8 mm
Výška	1006 mm
Počet vodorovných drátů	12
Vzdálenost svislých drátů	150 mm
Délka role	25 m

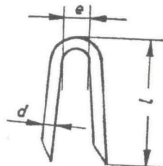


Název	LESNICKÉ PLETIVO 2.0+2.8/2000+400/22/150	Oplocenka VLK 2.0+2.8/1600+500/20/150
Typ	svařované	svařované
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný
Průměr drátu	2 mm	2 mm
Průměr krajních drátů	2.8 mm	2.8 mm
Výška nadzemní části	2000 mm	1600 mm
Podhrabová část	400 mm	500 mm
Celková výška	2400 mm	2100 mm
Počet vodorovných drátů	22	20
Vzdálenost svislých drátů	150 mm	150 mm
Délka role	25 m	25 m
Atypy	jiná výška /do 3 m/	

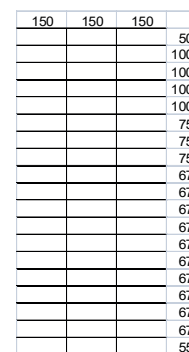


SE ZÁHRABOVOU ČÁSTÍ

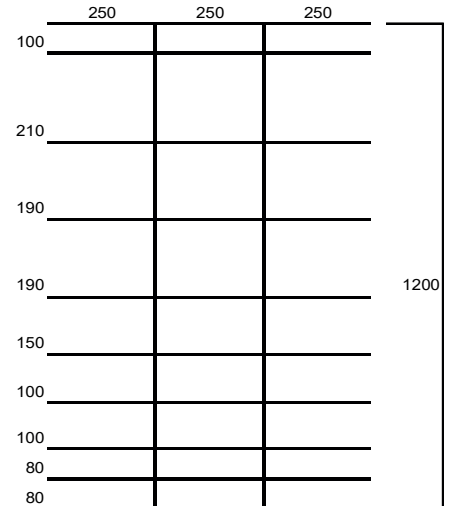
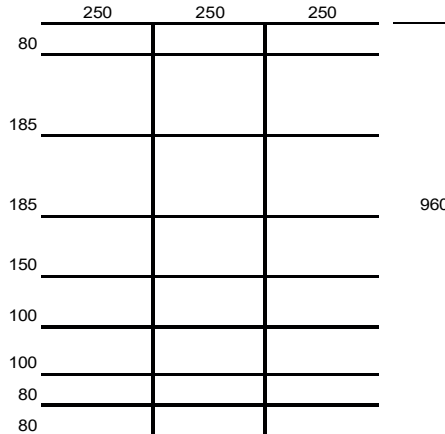
Název	Skoba "U" k dřevěným kůlům	Zemní spona
Materiál	drát FeZn	drát FeZn
Průměr drátu	d=3.1 mm	3.8 mm
Délka	l=31 mm	180 mm
Rozpětí/vnitřní rozteč	e=5 mm	ohyb 20 mm
Balení	1 kg, 5 kg v plastovém kbelíku	po kusech



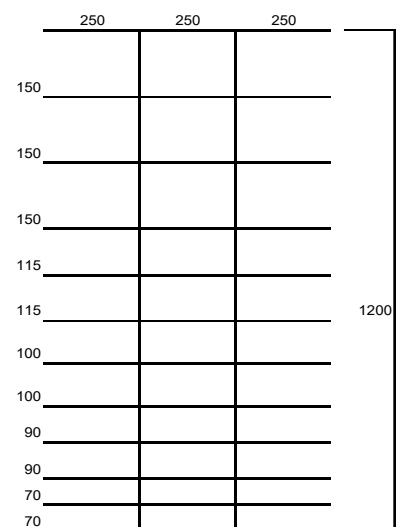
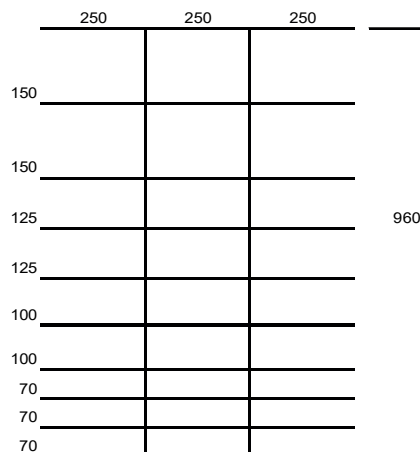
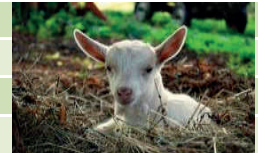
Název	VÝBĚH SLEPICE 2/1400/20/150
Typ	svařované
Drát	pozinkovaný
Průměr drátu	2 mm
Průměr krajních drátů	2 mm
Výška	1400 mm
Počet vodorovných drátů	20
Vzdálenost svislých drátů	150 mm
Délka role	25 m



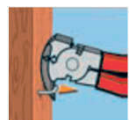
Název	ČESKÁ OHRAZENKA 2.2/960/9/250	ČESKÁ OHRAZENKA 2.2/1200/10/250
Typ	svařované	svařované
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný
Průměr drátu	2.2 mm	2.2 mm
Průměr krajních drátů	2.2 mm	2.2 mm
Výška	960 mm	1200 mm
Počet vodorovných drátů	9	10
Vzdálenost svislých drátů	250 mm	250 mm
Délka role	50 m	50 m



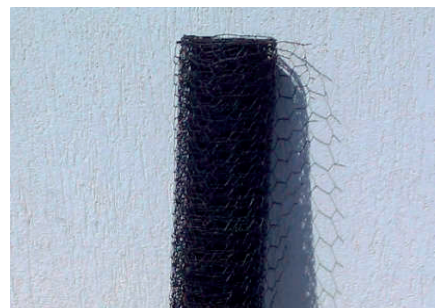
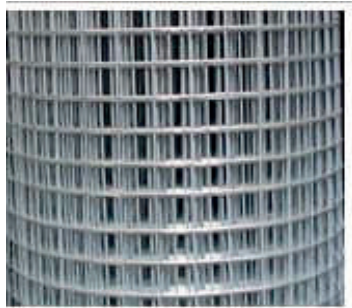
Název	Č.OHRAZENKA 2.2+2.8/960/10/250	Č.OHRAZENKA 2.2+2.8/1200/12/250
Typ	svařované	svařované
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný
Průměr drátu	2.2 mm	2.2 mm
Průměr krajních drátů	2.8 mm	2.8 mm
Výška	960 mm	1200 mm
Počet vodorovných drátů	10	12
Vzdálenost svislých drátů	250 mm	250 mm
Délka role	50 m	50 m



Název	Multifunkční kladivo
Užití	kladivo
	napínací nástroj
	odstraňovač skob
	štípač
	sešíváč



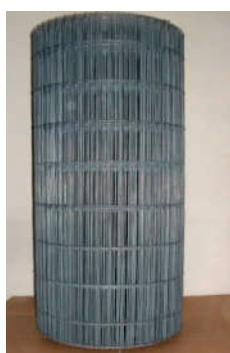
Název	SÍŤ SVAŘOVANÁ FeZn	ŠESTIHRANNÉ PLETIVO Fe
Typ	svařovaná	pletené
Drát	pozinkovaný	holý
Průměr drátu	0.7, 0.8, 0.9, 1.2, 1.4, 1.6, 1.8 mm	1 mm
Výška	1000 mm	1000, 1200 mm
Okatost	6, 10, 13, 16, 19, 25 mm	32 mm
Délka role	25 m	25 m



Název	ŠESTIHRANNÉ PLETIVO FeZn	ŠESTIHRANNÉ PLETIVO FeZnPVC
Typ	pletené	pletené
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný poplastovaný
Průměr drátu	0.7 mm, 0.8 mm	1 mm
Výška	500, 1000, 1200, 1500, 2000 mm	500, 1000, 1200, 1500 mm
Okatost	13, 16, 20, 25 mm	13, 16, 20, 25 mm
Délka role	10 m, 25 m, 50 m	10 m, 25 m



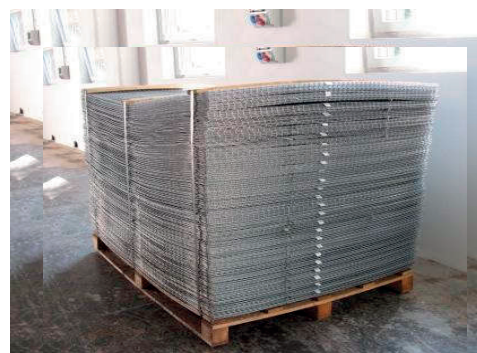
Název	Chovatelská mřížka KOKORY	Chovatelská mřížka AMAZON
Typ	svařovaná	svařovaná
Drát	pozinkovaný	pozinkovaný
Průměr drátu	2 mm	2 mm
Výška / Rozměr	830 mm	2000x1000 mm, 3000x2000 mm
Okatost	-	52x23 mm, krajní oko příčně 100x23 mm
Počet vodorovných drátů	10	Chovatelská mřížka atyp
Vzdálenost svislých drátů	25 mm	svařovaná
Délka role	25 m	drát pozinkovaný



Kokory



Amazon



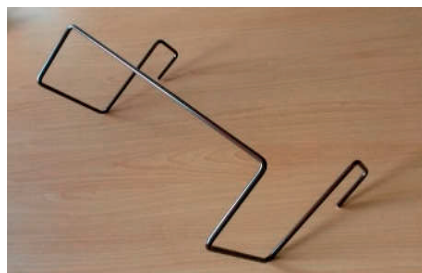
atyp

Název	KVĚTINOVÁ PODPĚRA	PODPĚRA ROSTLIN
Materiál	pozink + komaxit (zelený)	pozink, pozink + komaxit (zelený)
Průměr drátu	5 mm	7 mm
Výška	350, 700, 1000 mm	700 mm
Rozměr	rozteč 350 mm	průměr kruhu 400 mm



Název	DRŽÁK KVĚTINÁČŮ	JAHODOVÁ PODPĚRA
Materiál	pozink	pozink, pozink + komaxit (zelený)
Průměr drátu	7 mm	7 mm
Výška	100 mm	350 mm
Průměr kruhu	160 mm	180 mm

Název	DRŽÁK TRUHLÍKŮ velký	DRŽÁK TRUHLÍKŮ malý
Materiál	pozink, pozink + komaxit (hnědý)	pozink, pozink + komaxit (hnědý)
Průměr drátu	7 mm	7 mm
Délka	450 mm	250 mm
Pro šíři zábradlí	max. 5 cm	max. 5 cm
Pro truhlík délky	do 1000 mm	do 500 mm



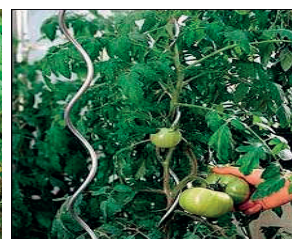
Název	DRŽÁK TRUHLÍKŮ fixační hranatý	DRŽÁK TRUHLÍKŮ fixační kulatý
Typ	hranatý / na hranaté zábradlí	kulatý / na kulaté zábradlí
Materiál	pozink	pozink
Průměr drátu	7 mm	7 mm
Hloubka držáku	140 mm	140 mm



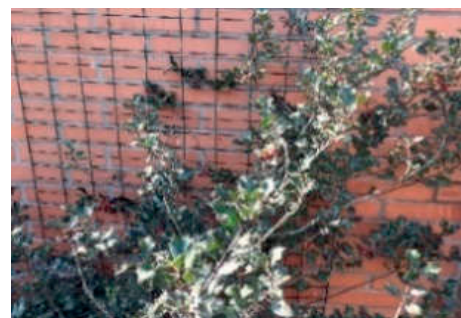
Název	KOMPOSTÉR zelený	KOMPOSTÉR v rámové konstrukci
Materiál	FeZnAl + komaxit (zelený)	FeZnAl + komaxit zelený nebo zinkováno
Průměr drátu	3.8 mm	3.8 mm
Rozměr	1000x1000x1000 mm	1000x1000x1000 mm
Okatost	100x50 mm	100x50 mm



Název	RAJČATOVÁ spirála
Materiál	pozink, FeZn + komaxit (zelený)
Průměr drátu	6.9-7.0 mm
Výška	1.8 m



Název	ZELENINOVÁ spirála, spirála XXL
Materiál	pozink FeZn
Průměr drátu	5 mm, 7 mm
Výška	0.9 m, 1.1 m



Název	MŘÍŽ na popínavé rostliny
Materiál	FeZnAl, FeZnAl + komaxit (zelený)
Průměr drátu	3.8 mm
Okatost	100x50 mm
Rozměr	1x1m, 1.5x1m, 2x1m

Název	Pohrabáč
Drát	pozink FeZn
Průměr	7 mm
Délka	800 mm



Název	Manipulační hák
Drát	pozink FeZn
Průměr	7 mm
Délka	700 mm



Název	Kotvící agro-skoba
Drát	pozink FeZn
Průměr	4 mm
Délka	160 mm, 310 mm

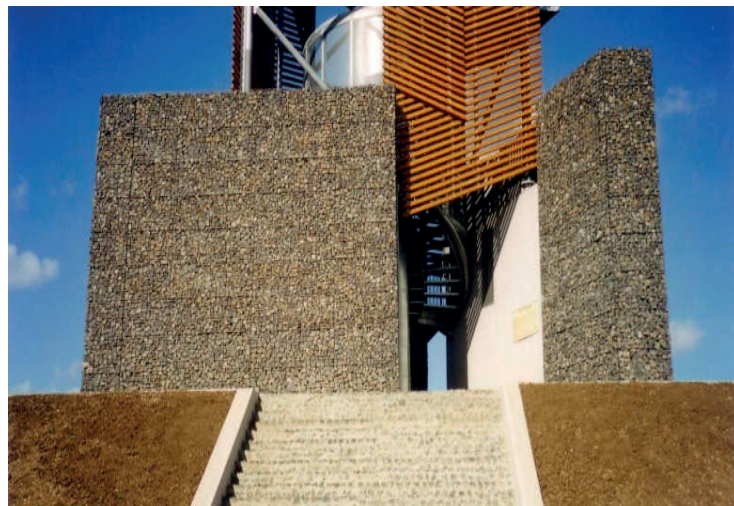
Název	Reklamní stojan "A" - ÁČKO
Materiál	Fe + komaxit
Rozměr tabule / stojanu	470x850 mm / 510x1000 mm
Hmotnost	13 kg
Barva	černá

Atypy	jiné barvy
-------	------------

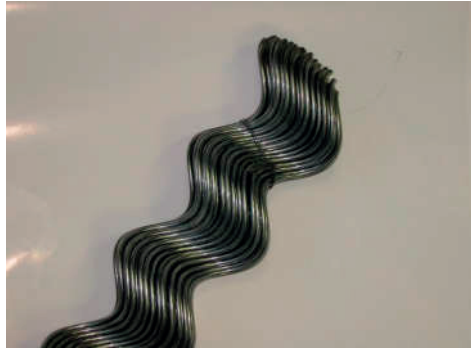
Název	Popisovač reklamních tabulí
Barva	bílá



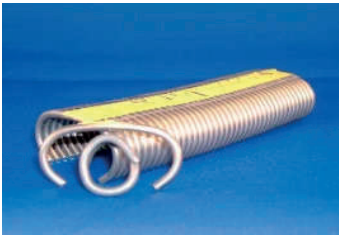
Název	GABIONY DOPS - GABIONOVÉ SÍŤ PERM SYSTEM
<i>Typ</i>	svařované
<i>Materiál</i>	drát FeZnAl se speciální antikorozií ochranou (95% Zn, 5% Al)
<i>Průměr drátu</i>	3.8 mm
<i>Okatost</i>	100x100, 100x50, 100x33 mm
<i>Velikost sítě</i>	max. 3200x2100 mm u okatosti 100x100 mm max. 3100x2100 mm u okatosti 50x100 mm 2010x2100, 2040x2100, 2010x1000, 2040x1000 mm u okatosti 33x100 mm
<i>Rozměr sítí / gabionů</i>	dle max. resp. min. rozměrů sítí a ok
<i>Systém</i>	DOPS - koše PERM SYSTEM - sestava z jednotlivých sítí bez zdvojení stěn



Název	Spirála	Spona
Materiál	drát FeZnAl	drát FeZnAl
Průměr drátu	3.8 mm	3.8 mm
Ostatní parametry	vnitřní průměr spirály 25 mm	jednostranně zahnutá
Délka	0.3 m až 3.1 m	0.3 m až 3.1 m



Název	Svorky "C" 1 ½"	Pomocný montážní drát
Materiál	drát FeZnAl	drát FeZnAl
Průměr drátu	3.0 mm	2.2 mm
Balení	40 ks v pásu, 1600 ks (40 pásů) v krabici	návin 50 m



Název	Kleště manuální "C"
Typ	manuální
Náplň	svorky "C"

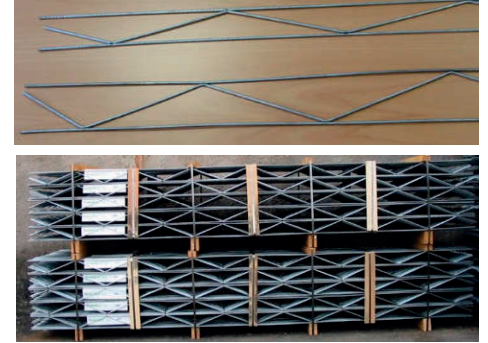


Název	Držák truhlíků na gabiony - malý
Materiál	pozink
Průměr drátu	7 mm
Délka	250 mm

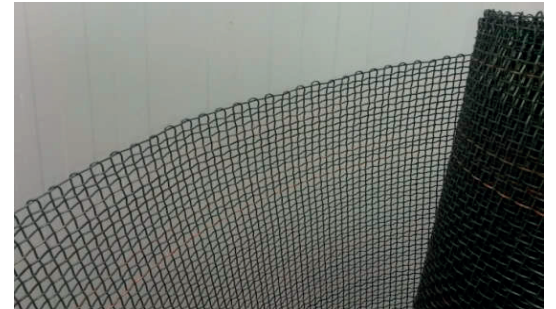
Název	Držák truhlíků na gabiony - velký
Materiál	pozink
Průměr drátu	7 mm
Délka	450 mm



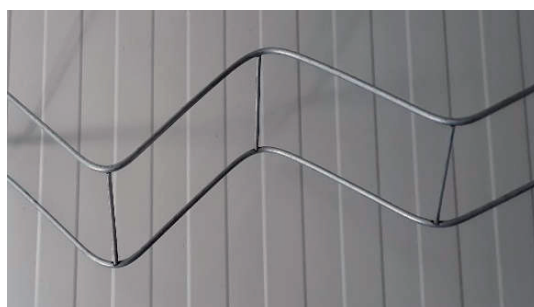
Název	VÝZTUHA do drobnozrnných betonů	VÝZTUŽ ložných spar zdiva
Materiál	drát pozinkovaný FeZn	drát pozinkovaný FeZn
Průměr drátu	2 mm	okrajový drát: 4 mm, 5 mm
Okatost	50x50 mm	středový drát: 3.8 mm
Parametry	krajní oko 100x50 mm	šíře 50, 80, 100, 150, 180 mm
Rozměr/Délka	2000x1000 mm	3050 mm



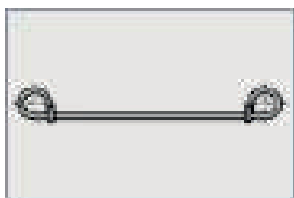
Název	RABICOVÁ tkanina	B SYSTÉM ocelová tkanina
Typ	se zakrouceným okrajem	na smršťovací a pracovní spáry
Materiál	drát holý Fe	drát holý Fe
Průměr drátu	0.8 mm	1 mm
Okatost	16x16 mm	4.5x4.5 mm
Výška	1000 mm	1000 mm
Délka role	25 m	25 m



Název	DRÁTĚNÉ distanční prvky
Typ	T-svár
Materiál	drát FeZn
Průměr drátu	3.0-6.0 mm
Rozteč středových drátů	100-200 mm
Výška / Šířka prvku	50, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600 mm
Délka prvku	2000 mm
Atypy	jiná délka (až nekonečný pás)



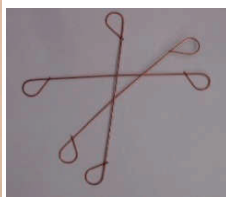
Název	ÚVAZEK fixační Fe - kg	ÚVAZEK fixační Fe - 1000 ks
Typ	kroucený	kroucený
Materiál	drát holý Fe	drát holý Fe
Průměr drátu	1.25 mm	1.25 mm
Délka	80, 90, 100, 125, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 250, 270, 280 mm (max. 340 mm)	100, 125, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280 mm (max. 340 mm)
Návin	cca 6500 ks	1000 ks



Název	ÚVAZEK fixační FeZn - 1000 ks
Typ	kroucený
Materiál	drát pozinkovaný FeZn
Průměr drátu	1.25 mm
Délka	100, 125, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280 mm (max. 340 mm)
Návin	1000 ks



Název	ÚVAZEK fixační svařovaný Fe, FeZn	ÚVAZEK fixační svařovaný FeCu
Typ	svařovaný	svařovaný
Materiál	drát holý Fe, drát pozinkovaný FeZn	drát poměděný FeCu
Průměr drátu	1.1 mm	1.1 mm
Délka	100, 120, 140, 160, 180 mm	100, 120, 140, 160, 180 mm
Návin	1000 ks	1000 ks
Balení		100, 120, 140: 20 návinů v PE pytlí 20 pytlů na paletě 160, 180: 20 návinů v PE pytlí 15 pytlů na paletě



Název	ÚVAZEK dvojitý svařovaný FeCu
Typ	svařovaný
Materiál	drát holý poměděný FeCu
Průměr drátu	1.1 mm
Délka	120 mm
Návin	1000 ks



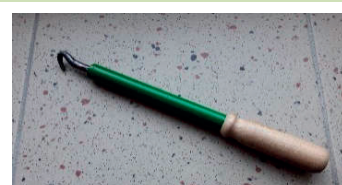
Název	Spirálový VAZAČ úvazků hobby	Spirálový VAZAČ úvazků profi
Typ	hobby	profi



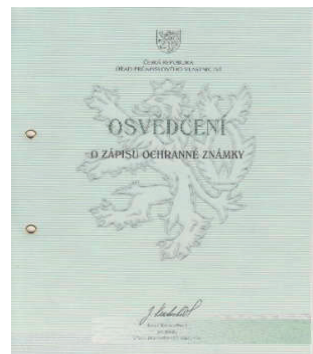
pro
volnočasovou
práci
a malá množství



pro
profesionály



Název	FERAMZIT® - ocelová vlákna do betonu
Typ	drát ocelový
Materiál	holý Fe
Průměr drátu	1.05 mm
Délka vlákna	50 mm
Balení	20 kg
Konzistence vlákna/beton	25 kg / m3



Název	Bago - vázací dvojdrát
Typ	pro železáře
Materiál	černý dvojdrát - Fe
Průměr drátu	1.0-1.1 mm
Návin	2x25 m

Název	Myš duo fix - vázací dvojdrát
Typ	pro železáře
Materiál	černý dvojdrát - Fe
Průměr drátu	0.8 mm
Návin	2x25 m - 198 g

Název	Myš - vázací drát - Fe
Typ	vázací drát zatavený v plastu
Materiál	černý Fe
Průměr drátu	0.8 mm, 1.25 mm
Návin	0.8 mm - 100 m - 395 g, 1.25 mm - 50 m - 482 g




Název	Myš - vázací drát - FeZn
Typ	vázací drát zatavený v plastu
Materiál	pozink FeZn
Průměr drátu	0.8 mm
Návin	100 m - 395 g



Název	VICHROVÉ spony FeZn	
Materiál	drát pozinkovaný FeZn	
Průměr drátu	2 mm	
Výška hřebu	25.8 mm	
Průměr spony	20.2 mm	
Balení	1000 ks	

Název	VICHROVÉ spony FeZn Extra
Materiál	drát pozinkovaný FeZn
Průměr drátu	2 mm
Výška hřebu	29.5 mm
Průměr spony	24.8 mm
Balení	500 ks

Název	VICHROVÉ spony Cu	
Typ	měděný drát - Cu	
Materiál	1.8 mm	
Výška hřebu	25.8 mm	
Průměr spony	20.2 mm	
Balení	1000 ks	

Název	VICHROVÉ spony Cu Extra
Typ	měděný drát - Cu
Materiál	2.12 mm
Výška hřebu	29.5 mm
Průměr spony	24.8 mm
Balení	500 ks



Název	BRÉMSKÉ kruhy	VINIČNÍ drát
Materiál	drát holý Fe	FeZnAl
Průměr drátu	3.15 mm	1.8, 2.0, 2.2 mm
Mez pevnosti v tahu	350-420 N/mm ²	400-550 N/mm ²
Návin	40 kg	25 kg
	speciální na přesný rozměr cívky	speciální na přesný rozměr cívky



Název	3D TVAROVANÝ DRÁT
Typ	drát tvarovaný ve 3D
Drát	dle zadání
Průměr drátu	2-10 mm
Technologie	Ohýbání drátů do 3D tvarů dle zadání zákazníka.
	* Kalkulace dle projektové dokumentace. * Výzkum a vývoj prototypů.
	* Flexibilita daná nejmodernější technologií.
Využití	strojírenství automobilový průmysl lehký průmysl



Název	PRÁŠKOVÁ LAKOVNA
Technologie	ideal-line
Výrobní proces	navěšení dílů na průběžný dopravník 3-stupňová předúprava: odmaštění, železitý fosfát, oplach vodou sušení dílů v sušící peci nanesení vrstvy lakovacího prášku vypalování svěšení dílů z dopravníku
Barvy	dle stupnice RAL
Realizace	práškové lakování povrchová úprava kovů kovovýroba ochranné bezpečnostní sítě, mřížky ochranná ohrazení strojů ochranné a záchytné konstrukce regálové systémy automobilový průmysl průmyslová výroba



KONTAKTY

Výrobní závod	RADKYNĚ
Adresa:	Radkyně 42, 509 01 Nová Paka
Tel.:	739 254 866, 731 411 813, 739 370 927, 603 154 388
Tel.:	493 722 261, 493 722 262
E-mail:	dops.ra@dops.cz, dops.fa@dops.cz, vyroba@dops.cz
Prodejní doba:	po-pá 7:00-15:30

Výrobní závod	NOVÁ PAKA
Adresa:	Pražská 1434, 509 01 Nová Paka
Tel.:	731 411 814
Tel.:	603 154 388
E-mail:	dops.np@dops.cz
Provozní doba:	po-pá 7:00-15:30

Provoz:	LAKOVNA
Adresa:	Pražská 1434, 509 01 Nová Paka
Tel.:	739 370 927
Tel.:	603 154 388
E-mail:	lakovna@dops.cz
Provozní doba:	po-pá 7:00-15:30

www.dops.cz

CZECH REPUBLIC

DOPS

®



DOPS s.r.o.

Pražská 1434

509 01 Nová Paka

IČ: 45534799, DIČ: CZ45534799

zápis v OR u KS v HK, oddíl C, vložka 1477

dops@dops.cz

DOPS	SOUŘADNICE GPS
Radkyně	50°28'29.521"N, 15°34'4.933"E
Nová Paka	50°29'1.986"N, 15°30'22.915"E