



ČSN 73 36 10

PODOKAPNÍ PŮLKRUHOVÝ ŽLAB
POZINKOVANÝ OPATŘENÝ BARVOU, VČETNĚ
PŘÍSLUŠENSTVÍ A VŠECH DOPLŇKŮ
(HÁKY, ČELA ŽLABU 4x, KOTLÍK 2x NA 80MM)

R.Š. : 250 mm
DÉLKA : 9,8 bm
BARVA : ANTRACIT



2X SADA SVODOVÉHO ŘETĚZU PRO ODVOD VODY ZE STŘEŠNÍHO OKAPU,
4 DÍLNÁ SADA OBSAHUJÍCÍ OLASTOVÝ ŘETĚZ DÉLKY 4M A PRŮMĚRU 10MM,
SÍTKO, UZÁVĚR A KABELOVOU PÁSKU

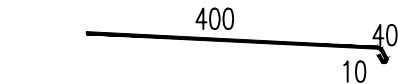
VHODNÝ PRO DVEŘNÍ STŘÍŠKY, GARÁŽE A ZAHRADNÍ DOMKY
Z PLASTU ODOLNÉHO VŮČI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM, UV ZÁŘENÍ A CHLADU
DÉLKA : 8,00 bm
BARVA : ČERNÁ



ČSN 73 36 10

OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ STŘECHY
Z POZINKOVANÉHO PLECHU
TL.0,55mm

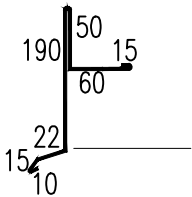
R.Š. : 450 mm
DÉLKA: 9800 mm
BARVA: ANTRACIT



ČSN 73 36 10

ZÁVĚTRNÁ LIŠTA
Z POZINKOVANÉHO PLECHU
TL.0,55mm

R.Š. : 360 mm
DÉLKA: 2x1800 mm
BARVA: ANTRACIT



PATKA SLOUPKU,STAVITELNÁ,ŠROUB M16/80
ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ STAVITELNÁ PATKA SLOUPKU
LZE NASTAVIT VÝŠKU MONTOVANÉHO ELEMENTU
STAVITELNÝ ŠROUB M16 A DÉLKOU 160 MM.
PLOŠKA PRO PŘÍŠROUBOVÁNÍ DO PODLAHY 80X80 MM.

TYPIZOVANÝ VÝROBEK

Povrchová úprava:

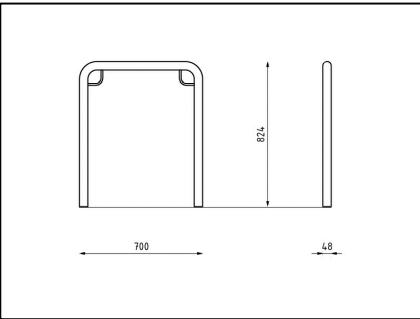
–ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ



STOJAN NA KOLA
ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ BARVY , ODMAŠTĚNÍ
ZÁKLADNÍ SYSTÉM PRO PARKOVÁNÍ JÍZDNÍCH KOL,
KTERÝ SPLŇUJE POŽADAVEK PRO BEZPEČNÉ UZAMČENÍ KOLA.
U TOHOTO KOLOSTAVU NEDOCHÁZÍ KE KONTAKTU OPĚRNÉ ČÁSTI
S VÝPLETY RÁFKŮ KOL, ČÍMŽ JE ZABRÁNĚNO JEJICH POŠKOZENÍ.
VYHOVUJE VŠEM DRUHŮM A VELIKOSTEM JÍZDNÍCH KOL.
HLAVNÍ ČÁSTÍ TOHOTO OCELOVÉHO SVAŘENCE JE OHNUTÁ OCELOVÁ
TRUBKA Ø48/3 MM NA KTEROU JSOU NAVAŘENA V ROZÍCH OKA
A VE SPODNÍ (PODZEMNÍ) ČÁSTI PLATLE PRO KOTVENÍ.
MATERIÁL: NEREZ AISI 304
ROZMĚRY: 700x48x824 mm / 13 kg
KOTVENÍ: CHEMICKOU KOTVOU POMOCÍ 4 NEREZOVÝCH
ZÁVITOVÝCH TYČÍ M10 DÉLKY MIN. 200 MM
A 4 KLOBOUKOVÝCH MATIC M10 S
PODLOŽKOU DO PŘEDEM VYBETONOVANÝCH ZÁKLADŮ.

Povrchová úprava:

PASIVOVANÁ NEREZOVÁ OCEL



DRŽÁK NA LYŽE 6 MÍSTNÝ SVISLÝ
TYP UMÍSTĚNÍ NA ZEĎ (BUDE UMÍSTĚN NA DŘEVĚNÝ TRÁMEK 120x120)
ZÁKLADNÍ SYSTÉM PRO PARKOVÁNÍ JÍZDNÍCH KOL,
DÉLKA 1480MM, ROZESTUPY MEZI JEDNOTLIVÝMI STOJANY 200MM
JEDNOTLIVÉ ČÁSTI DRŽÁKU JSOU POTAŽENY PROTISKLUZOVOU PVC GUMOU.

Povrchová úprava:

PASIVOVANÁ NEREZOVÁ OCEL

Obec :	Ostružná (569330)	Zodpovědný projektant		
K.Ú. :	Ostružná (716219)	Ing. Chaloupka Jaroslav		
Parc.č. :	p.č. st.167, st.375, st.374, 932/3,1008/7	Vypracoval:		
Investor :	Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Olomouc Nerudova 1, 779 00 Olomouc	Ing. Jan Jurníček		
		Stupeň PD:		
		PDPS		
Název stavby :	„Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Ostružná“	Datum:	06.2021	
		Formát:	A2	
Stav. objekt:	SO 02 KRYTÉ STÁNÍ NA KOLA A LYŽE	Měřítko:	1:50	
Název výkresu :	VÝPIS PRVKŮ	Číslo výkresu:	D.1.1.b.3	