

# ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY A KONSTRUKCE - Z

## POZNÁMKA:

- TENTO PROJEKT NENAHRÁZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
- VŠECHNY PRVKY BUDOU DODÁNY V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ (VČETNĚ KOTEVNÍCH PROFILŮ atp.)
- VŠECHNY PRVKY BUDOU V ÚPRAVĚ POZINK A V ZELENÉM PROVEDENÍ
- V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ KONTAKTUJTE PROJEKTANTA

název a místo stavby:

"MŠ P. Lumumby 14, Ostrava  
Zábřeh - oprava oplocení vč.  
vybavení zahrady herními  
prvky"



MARK VALA  
architecture

k.ú. Zábřeh nad odrou (714305), st. parc. č.1237/4

investor:

**Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Jih;  
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka**

Zastoupena: Bc. Martin Bednář, starosta obvodu

Ing. Gabriela Vasiliadis Tóth Dis, vedoucí OŠK

část:

**D.1.1 - Architektonicko-stavenní řešení**

zodpovědný projektant :

**Petr Mareček, ČKAIT 1103789**

vypracoval :

**Martin Vašica**

stupeň dokumentace:

**DPS**

výkres:

**ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY A KONSTRUKCE**

měřítko:

**1:200**

datum:

**ČERVEN 2021**

formát:

**A0**

číslo výkresu:

**D.1.1-05**

POPIS

DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ.  
KOTEVNÍCH PRVKŮ

Systém oplocení s 3D panely. Panely jsou vyrobeny z pozinkovaných drátů s OKY 50x200 mm, dráty 8/6/8 mm a vodorovnými dráty 8/6/8. Panely jsou na jedné straně ukončeny přesahem drátu, který bude na plotě umístěn ve vrchní části. Oplocení je včetně ocelového jákl sloupku pozink 60x40x1,4 mm dl. 2400 mm, podhrabové desky 2450/250/50 mm, držáku plotového dílce 2-6 ks, PVC čepiček a patky z prostého betonu C12/15 Ø 250mm s hloubkou minimálně 700 mm

Barva: zelená

Výška panelu: 1630 mm

Šířka panelu: 2500 mm

Tloušťka drátu: 8/6/8 mm

Výška oka panelu: 200 mm

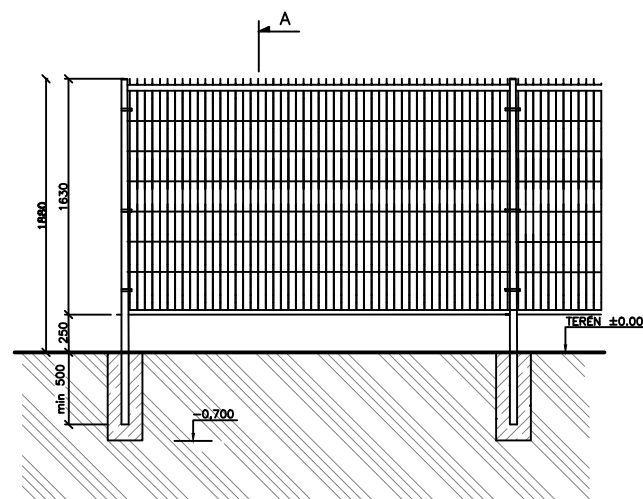
Šířka oka panelu: 50 mm

Šířka podhrabové desky:2500mm

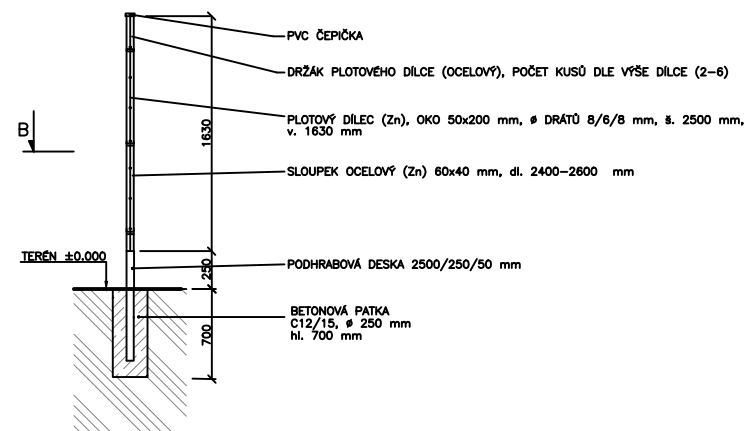
Spojovací příchytka budou kovové s rozměry 60x40mm, při uchycení panelu ke sloupku branky nebo brány budou mít rozměr 80x80mm.

Pro spojení příchytěk budou použity šrouby s trhací hlavou.

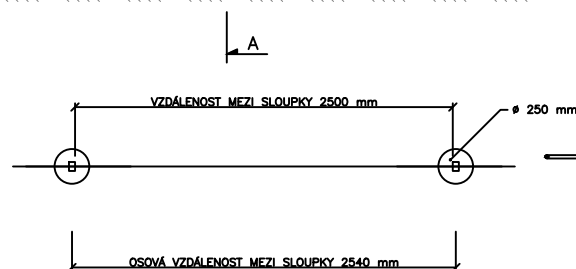
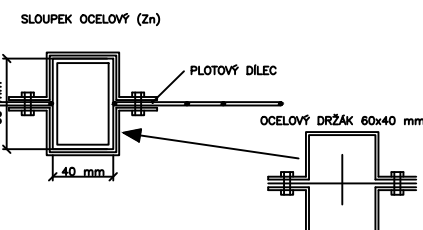
## SCHÉMA



ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



# Tabulka zámečnických výrobků

OZN.	POPIS	POČET	POZNÁMKA
Z2	<p>Dvoukřídlová brána povrchová úprava žárový pozink. Brána 3000/1750mm s 3D panelovou výplní OKO 50x200 mm, Drát 8/6/8 mm, se skládá z obdelníkového rámu o profilu 60x40x1,4 mm a připevněna na nosné žláky sloupky 60x40x2400x1,4mm. Součástí dvoukřídlové pozink. brány je kování klika/koule, zámek se třemi klíči, stavitelné panty a zarážka do země.</p> <p>Základ pro bránu beton prostý C12/15 Ø 250mm, hloubka min. 700mm.</p> <p>Základ pro zarážku do země základ o průřezu 200x100 mm</p>	1	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT !!!</p>

Barva: zelená

Výška : 1750 mm

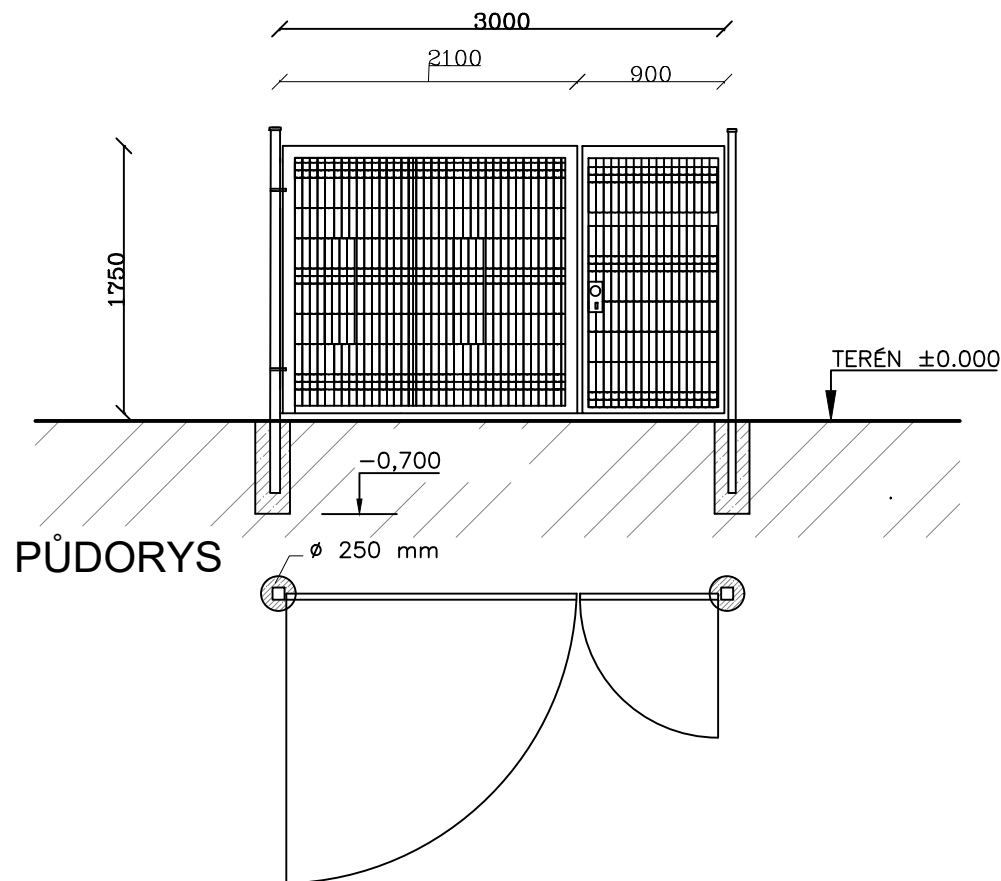
Šířka : 3000 mm

Tloušťka drátu: 8/6/8 mm

Výška oka panelu: 200 mm

Šířka oka panelu: 50 mm

## POHLED

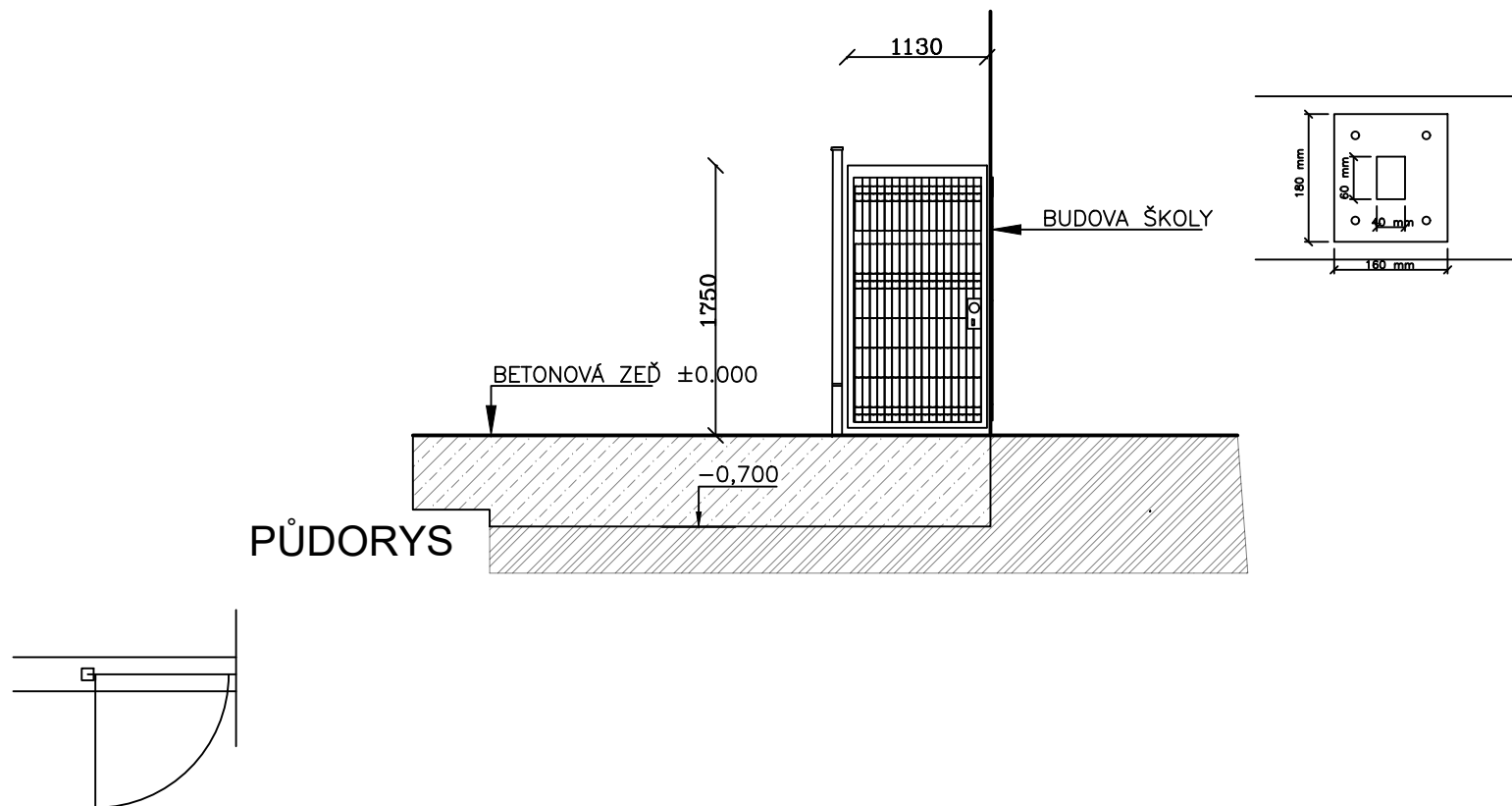


# Tabulka zámečnických výrobků

OZN.	POPIS	POČET	POZNÁMKA
Z3	<p>Jednokřídla brána 1130/1750mm s 3D panelovou výplní OKO 50x200 mm, Ø DRÁTŮ 8/6/8 mm, se skládá ze čtvercového rámu o profilu 60x40x1,4mm a nosných sloupků 60x40x2400x1,4mm. Součástí jednokřídle pozinkované brány je kování klika/klika, zámky se třemi klíči, stavitelné panty a zarážka do země. Druhá zarážka pro zavření dveří včetně zámkového lože je našroubována ke stěně budovy MŠ</p> <p>Základ pro zarážku do země základ o průřezu 200x100 mm</p> <p>Barva: zelená Výška : 1750 mm Šířka křídla křídlo : 850 mm Tloušťka drátu: 8/6/8 mm Výška oka panelu: 200 mm Šířka oka panelu: 50 mm</p>	1	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT !!!</p>

POHLED

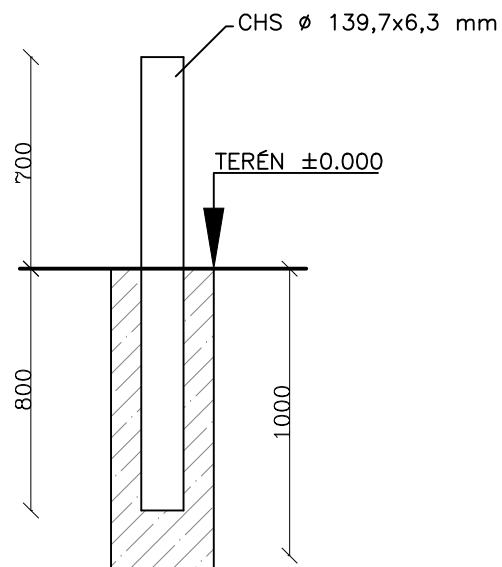
PŮDORYS



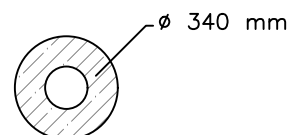
# Tabulka zámečnických výrobků

OZN.	POPIS	POČET	POZNÁMKA
Z4	<p>Ochranný parkovací sloupek z oceli CHS 139,7x6,3mm se zavařenou vrchní částí v pozinkované zelené úpravě. Rozměry prvku 1500x139,7x6,3mm. Umístěno 500mm před bránu.</p> <p>Samostatný základ z prostého betonu C20/25 hloubka 1 000mm, Ø 340mm. Sloupek zapuštěný 800 mm do betonové patky.</p> <p>Barva: zelená  Výška : 1500 mm  Průměr : 139,7mm  Šířka stěny : 6,3mm</p>	2	<p>DODÁVKA V  KOMPLETIZOVANÉM  PROVEDENÍ</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY  NUTNO ZAMĚŘIT !!!</p>

POHLED



PŮDORYS



# Tabulka zámečnických výrobků

OZN. POPIS

POZNÁMKA

Z5

Systém oplocení s 3D panely. Panely jsou vyrobeny z pozinkovaných drátů s OKY 50x200 mm, dráty 8/6/8 mm a vodorovnými dráty 8/6/8. Panely jsou na jedné straně ukončeny přesahem drátu, který bude na plotě umístěn ve vrchní části. Oplocení je včetně ocelového jákl sloupku pozink 60x40x1,4 mm dl. 2400 mm, držáku plotového dílce 2-6 ks a PVC čepiček.

Barva: zelená

Výška panelu: 1630 mm

Šířka panelu: 2500 mm

Tloušťka drátu: 8/6/8 mm

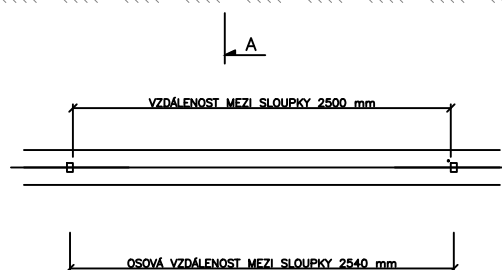
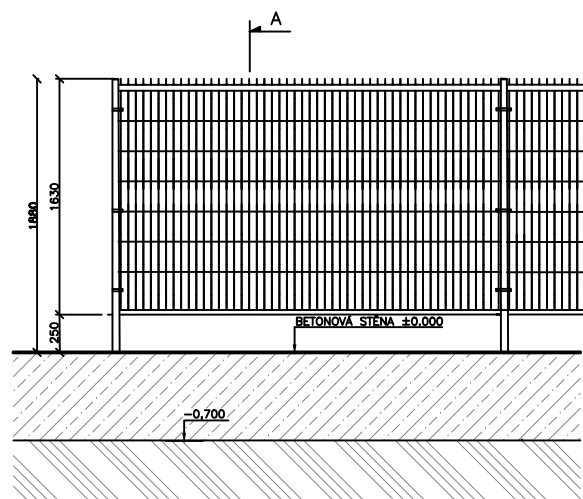
Výška oka panelu: 200 mm

Šířka oka panelu: 50 mm

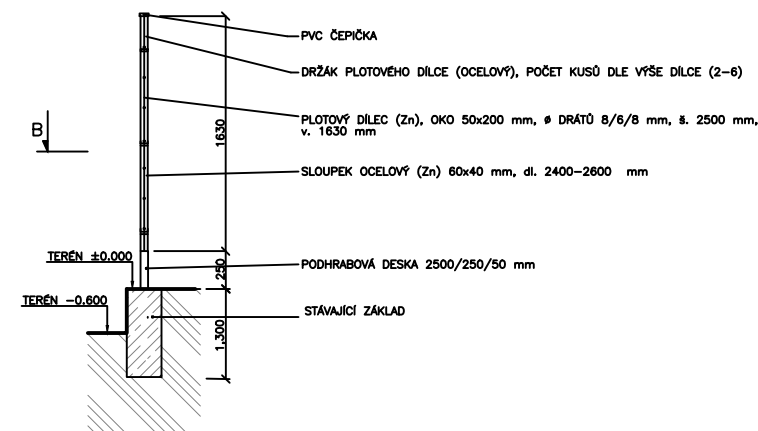
Spojovací příchytky budou kovové s rozměry 60x40mm, při uchycení panelu ke sloupku branky nebo brány budou mít rozměr 80x80mm.  
Pro spojení příchytok budou použity šrouby s trhací hlavou.

DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ

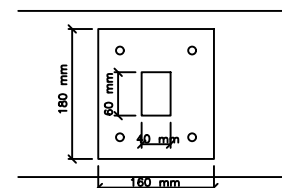
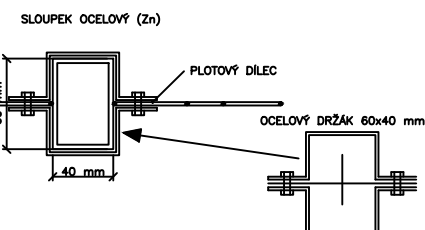
SCHÉMA



ŘEZ A-A



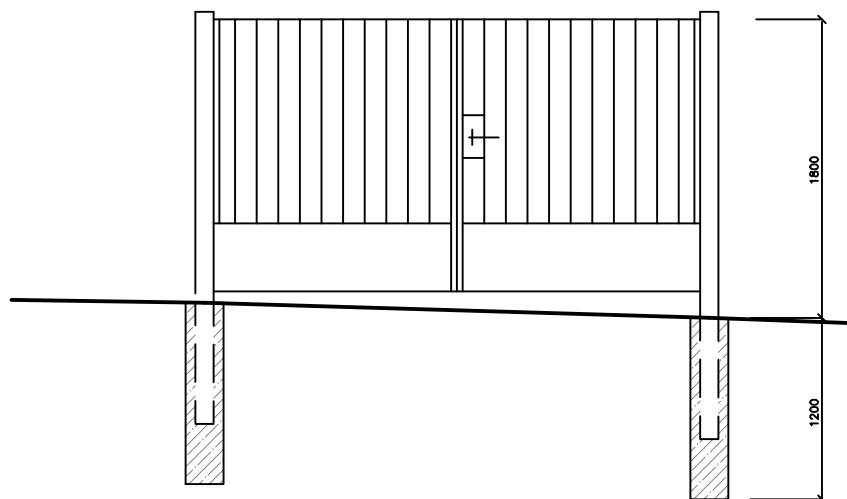
ŘEZ B-B



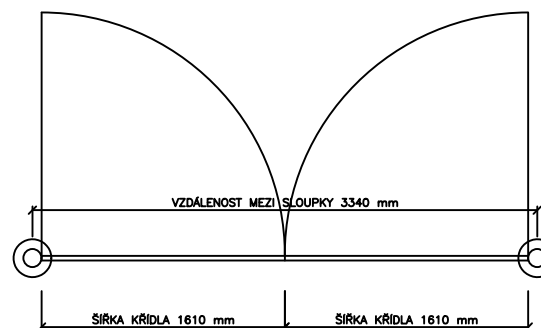
# Tabulka zámečnických výrobků

OZN.	POPIS	POČET	POZNÁMKA
Z6	<p>Dvoukřídla brána povrchová úprava žárový pozink. Brána 3220/1800mm s plechovou a trubkovou výplní, trubky d=15mm, plech tl. 0,8mm. Rám z profilu 60x40x1,4 mm a připevněna na nosné CHS sloupky 114,3x10mm. Součástí dvoukřídle pozink. brány je kování klika/klika, zámek se třemi klíči, stavitelné panty a zarážka do země.</p> <p>Základ pro bránu beton prostý C12/15 Ø 250mm, hloubka stejná jakou měl stávající základ původního sloupku, viz. D.1.1 bourací práce.</p> <p>Barva: zelená Výška : 1980 mm Šířka : 3220 mm</p>	1	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT !!!</p>

## POHLED



## PŮDORYS



# Tabulka zámečnických výrobků

OZN.	POPIS	POČET	POZNÁMKA
Z6	<p>Dvoukřídla brána povrchová úprava žárový pozink. Brána 4250/1800mm s plechovou a trubkovou výplní, trubky d=15mm, plech tl. 0,8mm. Rám z profilu 60x40x1,4 mm a připevněna na nosné CHS sloupky 114,3x10mm. Součástí dvoukřídle pozink. brány je kování klika/klika, zámek se třemi klíči, stavitelné panty a zarážka do země.</p> <p>Základ pro bránu beton prostý C12/15 Ø 250mm, hloubka stejná jakou měl stávající základ původního sloupku, viz. D.1.1 bourací práce.</p>	1	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT !!!</p>

Barva: zelená  
Výška : 1980 mm  
Šířka : 3220 mm

POHLED

