

LEGENDA MATERIÁLU:

-  ŽELEZOBETON
-  PROSTÝ BETON
-  PÍSKOVÝ NÁSYP
-  ŠTĚRKOVÝ NÁSYP
-  NASYPANÁ ZEMINA
-  STÁVAJÍCÍ TERÉN

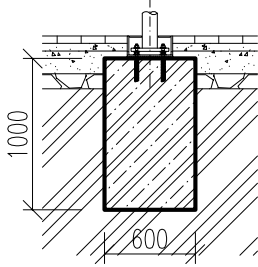
- UVEDENÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LÍCI PRUTU
- POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHÝBACÍCH TRNŮ
- NENAZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 Dr,min (TAB. 20)
- NENAZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp 180°
- CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ DÉLKY
- ROVNÉ VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU OZNAČENÉ "\*"

VÝKAZ VÁZANÉ VÝZTUŽE:

- VÝZTUŽ Ø14mm ..... 1750kg

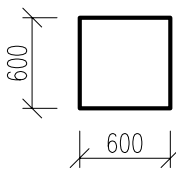
PATKY POD OPLOCENÍ

ŘEZ – 81x  
M 1:50



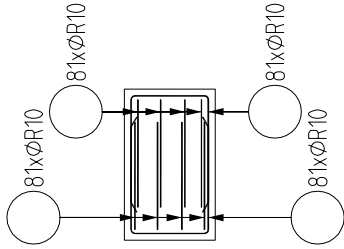
PATKY POD OPLOCENÍ

PŮDORYS – 81x  
M 1:50



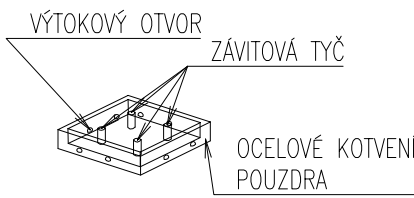
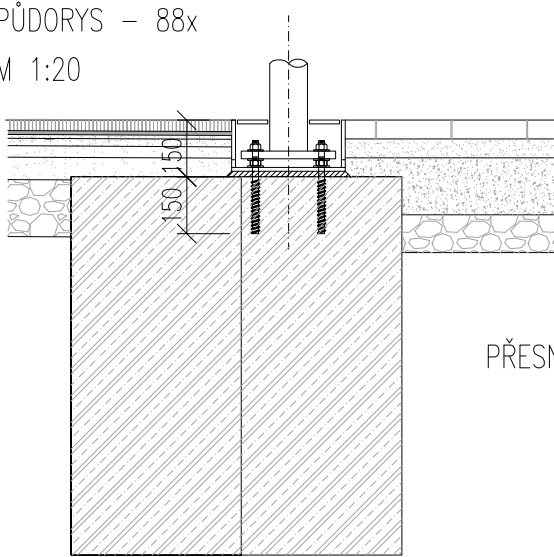
PŮDORYS PATKY POD OPLOCENÍ

ŘEZ – 81x  
M 1:50



PŘESNÝ DETAIL KOTVENÍ VIZ STAVEBNÍ ČÁST  
DETAIL UKOTVENÍ SLOUPKU

PŮDORYS – 88x  
M 1:20



PŘESNÝ TVAR VIZ STAVEBNÍ ČÁST

POZNÁMKY:

- V PROJEKTU JSOU ZAPRACOVÁNY POŽADAVKY NA STAVEBNÍ ÚPRAVY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (PROSTUPY, DRAŽKY, ...) ZNÁMÉ V DOBĚ VYDÁNÍ DOKUMENTACE. PŘED REALIZACÍ BUDOU POZICE STAVEBNÍCH ÚPRAV OVĚŘENY DLE PROJEKTŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, PŘÍPADNÉ NOVÉ ÚPRAVY NUTNO KONZULTOVAT SE STATIKEM V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU.
- PRO VÝZTUŽ PLATÍ ZÁKAZ SVAŘOVÁNÍ
- PŘESNÝ TVAR ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ VIZ STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ
- VÝZTUŽ Ø14 mm STYKOVAT V DÉLCE MIN.700mm

NAVRŽENO DLE SKUPINY NOREM ČSN EN 1992

PROVÁDĚCÍ TŘÍDA 2 – DLE ČSN EN 13670

TOLERANČNÍ TŘÍDA 1 – DLE ČSN EN 13670

TŘÍDA OŠETŘOVÁNÍ 2 – DLE ČSN EN 13670

BETON C20/25–XC2

VÝZTUŽ B 500B



KRYTÍ 40mm

Revize 9 \_ odpovědi dodavatelům

Revize				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
-	-	-	-	-

<b>Investor</b> STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	<b>Generální projektant</b> Architekt Ing.arch. Radoslav Novotný Zodpovědný projektant Ing. Petr Uhmán HIP / Vedoucí projektu Ing. Petr Uhmán Hlavní inženýr Arch.Design Ing. Jakub Kapsa Hlavní architekt Arch.Design Akad.arch. Jana Háyečková
<b>Místo stavby</b> Pisárecká 480/11, 270/9, 268/7 603 00 Brno-Pisárky Česká republika	<b>Projektant části PD</b> Zodpovědný projektant Ing. Radek Šilar Vypracoval Bc. Jiří Holada Kontroloval Ing. Radek Šilar

název stavby	zak.č.
<b>ANTHROPOS SPORTOVNÍ A REKREAČNÍ AREÁL</b>	<b>B-20-084-000</b>
stavební objekt	objekt
<b>FOTBALOVÁ HŘIŠTĚ - 5x MALÁ KOPANÁ</b>	<b>SO.25.1</b>
část projektu	číslo části
<b>STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</b>	<b>D1.2</b>
název dokumentu	číslo výkresu
<b>ZÁKL. PASY A PATKY POD OPLOCENÍ- ETAPA I</b>	<b>101</b>

Arch.Design, s.r.o. Sochorova 23 616 00 Brno IČ: 257 64 314 +420 541 420 911 www.archdesign.cz	
SP STATIKA, s.r.o. Žižkova 5 602 00 Brno IČ: 255 28 921 +420 541 217 199	
stupeň PD	
<b>DVD</b>	
datum	
<b>02/2022</b>	
měřítko	číslo paré
<b>1:50</b>	
číslo revize	
<b>00</b>	