

M 1:50



M 1:50

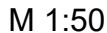


M 1:50



SCHÉMA VÝZTUŽE

M 1:50



M 1:50



M 1:25



KOMPOZITNÍ A PLASTOVÉ VÝROBKY

OCELOVÉ NEREZOVÉ VÝROBKY

POZNÁMKA:

NEREZOVÁ OCEL 1.4404. NEREZOVÉ PROFILY ODPOVÍDAJÍCÍ ČSN EN 10088-1.

PŘED VÝROBU OVĚŘIT VEŠKERÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ. SOUČÁSTI DODÁVKY JSOU I VEŠKERÉ NUTNÉ POMOCNÉ KONSTRUKCE, PRVKY A PRÁCE (VČETNĚ UKLIDU), POTŘEBNÉ NÁTĚRY, VODIVA PROPOJENÍ SE ZEMNÍ SOUSTAVOU, A.T.D. DÁLĚ VŠECHNY DOPLNKOVÉ PRVKY JAKO NAPŘ. KOTVENÍ, PŘÍPONKY, HMOZDINKY, CHEMICKÉ KOTVY, VČETNĚ VRTÁNÍ. NESMÍ DOJIT KE STYKU DVOU ROZDILNÝCH MATERIÁLŮ (NAPŘ. NEREZ A POZINK).

VÝROBEK BUDE ODPOVÍDAT NORMĚ ČSN 75 0748 (ŽEBŘÍKY PEVNĚ ZABUDOVANÉ V OBJEKTECH VODOVODŮ A KANALIZACÍ)

OCELOVÉ POZINKOVANÉ VÝROBKY

M 1:50



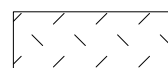
M1 ŽELEZOBETON – C 25/30, XC2

M2 ŽELEZOBETON – C 25/30, XC2, XF2

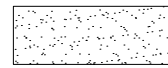
OCEL: B500B
KRYTÍ: 40mm

PROSTÝ BETON – PODBETONOVÁN
(C 12/15, X0)

LEGENDA :



ROSTLÝ TERÉN






ŽELEZOBETON



PROSTÝ BETON

POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÁ KÓTA VSTUPNÍCH KOMÍNKŮ BUDE ZPŘESNĚNA STAVBOU PODLE SKUTEČNÝCH, FINÁLNÍCH, TERÉNNÍCH ÚPRAV.
- OCELOVÉ PRVKY PAŽENÍ TŘIDY S235
- PRVKY VYMEZUJÍCÍ KRYTÍ - LOKÁLNÍ BETONOVÉ
- VŠEKÉŘE VIDITELNÉ HRANY BUDOU ZKOŠENY 20x20mm.
- V MÍSTĚ PROSTUPŮ SE VÝŽITÚ PROSTŘÍHA.

© CMC architects a.s. AUTORSKÁ PRÁVA VYHRAZENA					
NÁZEV PROJEKTU:					
REVITALIZACE OBJEKTŮ A PROSTORŮ KORUNNÍ, P10 čísła investičních akcí 1/4/A52/00, 1/4/F87/00, 1/4/F87/01, 1/4/A52/02					
INVESTOR: Hlavní město Praha, zast. Pražskou vodohospodářskou společností a.s. Evropská 866/67, 160 00 Praha 6 - Vokovice IČO 25656112					
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ENGINEERS CZ s.r.o. V Hájí 1092/15 170 00, PRAHA 7 IČO: 24127663 T: (+420) 252 546 463 info@engineers-cz.cz					
 V Hájí 1092/15, 170 00 PRAHA 7 - Holešovice IČ: 241 27 663 Tel.: +202 252 546 463 E-mail: info@engineers-cz.cz www.engineers-cz.cz					
PROJEKTANT: CMC architects a.s. Jankovcova 1037/49, 170 00, Praha 7 IČO: 26145359 T: (+420) 724 191 909 E: email@cmca.cz kontaktní osoba: Ing. arch. Evžen Dub, ČKA					
autori návrhu: Dipl. arch. David R. Chisholm, ČKA Akad. arch. Vit Máslo, ČKA projektční team: Ing. arch. Pavel Paseka, ČKA Ing. arch. Gabriela Sekyrová Ing. arch. Anna Peteráková Mgr. art. Ing. Michal Áxut Ing. arch. Aneta Všechovská Zadáková					
CMCARCHITECTS					
PROJEKTANT ČÁSTI: Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Taborská 31 140 16 Praha 4 praha@sweco.cz www.sweco.cz					
ředitel divize: Ing. Daniel Kozický					
SWECO 					
RAZÍTKO: SCHEMA: PARE:					
 LEGENDA INVESTIČNÍCH AKCÍ 1 INVESTIČNÍ AKCE 1/4F87/00 Obnova pláště a střechy provozního objektu Korunní, P10 1 INVESTIČNÍ AKCE 1/4F87/01 Obnova pláště a střechy provozního objektu Korunní, P10 – vodárenské věž 2a INVESTIČNÍ AKCE 1/4A52/00 Rekonstrukce VDJ Korunní, P10 (expozitní vodojem) 2b INVESTIČNÍ AKCE 1/4A52/00 Rekonstrukce VDJ Korunní, P10 (funkční vodojem) 3 INVESTIČNÍ AKCE 1/4A52/02 Revitalizace objektů a prostorů VDJ Korunní, P10					
± 0,00 = 269,14 Bpv					
OBJEKT: SO 0206					
NÁZEV VÝKRESU: Jímka úkapů					
ČÁST: D.2.6 AREÁLOVÁ KANALIZACE					
STUPĚŇ: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Hegar					
MANAŽER PROJEKTU: Ing. Michaela Ježková					
IP: Ing. Michaela Ježková					
VYPRACOVAL: Ing. Adéla Krejbová					
MĚŘÍTKO: 1:50, 1:25					
DATUM: 28.02.2022					
INDEX: 369 DPS 3 SO 0206 AK 306 REVIZE:					
PROJEKT FÁZE INVESTIČNÍ AKCE ČÍSLO OBJEKTU ČÁST ČÍSLO VÝKRESU					
00					