

ŘEZ AA

- OPĚRNÁ ZED Z TRYSKANÝCH ŽULOVÝCH BLOKŮ, KÁMEN ZAPUŠTĚN MIN. 50 mm POD ÚROVEŇ DLAŽBY; SPÁRY MEZI JEDNOTLIVÝMI BLOKY MINIMÁLNÍ, ROVNOMĚRNÉ, BLOKY BUDOU UPRAVENY TAK, ABY KORESPONDOVALY S PŘÍSLUŠNÝM POLOMĚREM ZDI; HORNÍ PLOCHA JEDNOTLIVÝCH BLOKŮ BUDE PLYNULE NAVAZOVAT; ŽULOVÉ BLOKY BUDOU OSAZENY DO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY NA NEREZOVÉ TRNY
- ŽB ZÁKLAD (ZALOŽENÍ DO NEZÁMRZNÉ HLOUBKY, PODKLADNÍ BETON TL. 50 mm + PODSYP ZE ŠTĚRKODRTI FR. DO 45 mm TL. 100 mm)
- NEREZOVÝ OSAZOVACÍ TRN
- PODÉLNÁ DRENÁŽ RUBU OPĚRNÉ ZÍDKY PVC D=110 mm VYÚSTĚNÁ PŘES ZÁKLAD (MÍSTA PROSTUPŮ VIZ SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ)
- FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE OBALUJÍCÍ PO CELÉ DÉLCE PODÉLNOU DRENÁŽ RUBU OPĚRNÉ ZÍDKY
- TĚSNÍCÍ JÍLOVÁ VRSTVA VE SPÁDU
- SUBSTRÁT PRO VÝSADBU SUCHÉ LOUKY MIN. VRSTVA 200 mm (VIZ DOKUMENTACE SADOVÝCH ÚPRAV)

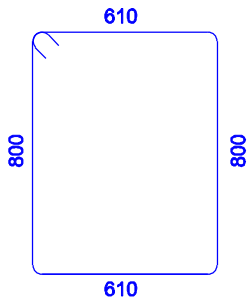
BETON: C 25/30 XC2 XF1 (CZ,F.1) - S3

- KRYTÍ 40 mm
- DILATACE ZÁKLADU VE VZDÁLENOSTECH 10-15 m

VÝZTUŽ: B500B

- UVÁDĚNÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LÍCI PRUTU
- POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHÝBACÍCH TRNŮ
- NAZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° RESP. 180°
- CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ DÉLKY
- VÝZTUŽ Ø12 mm STYKOvat V DÉLCE MIN. 600 mm
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY (PROSTUPY, DŘÁŽKY, ...) ZKOORDINOVAT S VYBRANÝMI DODAVETELI PROFESÍ
- PROSTUPY ZÁKLADEM PRO ODVOD DRENÁŽE (VIZ SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ)
- UVEDENÉ DÉLKY VÝZTUŽE JSOU POUZE ORIENTAČNÍ; PODROBNĚ BUDE VÝKRES VÝZTUŽE ZPRACOVÁN V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE (NÁVRH BUDE PROVEDEN DLE ČSN EN 1992)

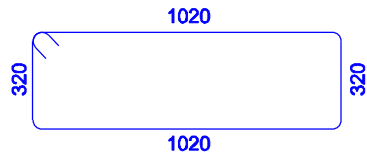
01 VÝZTUŽ Ø12 mm; DÉLKA 2960 mm; PO 250 mm



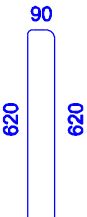
03 VÝZTUŽ Ø12 mm; CELKOVÁ DÉLKA ZÁKLADU CCA 25,7 m + 36,2 m , VÝZTUŽ STYKOvat V DÉLCE MIN 600 mm



02 VÝZTUŽ Ø12 mm; DÉLKA 2820 mm; PO 250 mm




04 VÝZTUŽ Ø12 mm; DÉLKA 1380 mm; PO 250 mm



C 702 OPĚRNÉ ZDI

VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE, KTEROU NENAHRAZUJE!
VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚRIT NA STAVBĚ!

 Domažlická 12, Brno tel. 541 242 908 http://www.raw.cz atelier@raw.cz	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Doc.Ing.arch. T. RUSÍN, Doc.Ing.arch. I. WAHLA	NÁZEV ZAKÁZKY: REVITALIZACE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ V LOKALITĚ TVRZ, ŽDÁR NAD SÁZAVOU	DATUM 09/2019
	OBJEDNATEL: MĚSTO ŽDÁR NAD SÁZAVOU		MĚŘÍTKO 1 : 25
	VYPRACOVAL: Doc.Ing.arch. T. RUSÍN, Doc.Ing.arch. I. WAHLA, Ing.arch. P.Mutina	DOKUMENT (VÝKRES):	STUP. DUR+DSP+DPS
	ČÁST - PROFESE: ARCHITEKTONICKO URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ	OPĚRNÁ ZÍDKA S LAVICÍ - ŘEZ AA	ČÍSLO VÝKR. 02.02