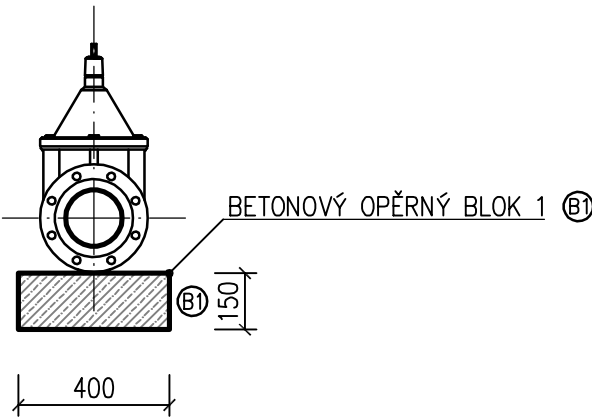


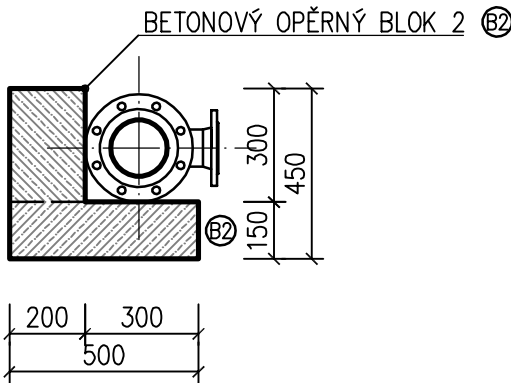
OPĚRNÉ BETONOVÉ BLOKY - VZOROVÝ VÝKRES

1:20

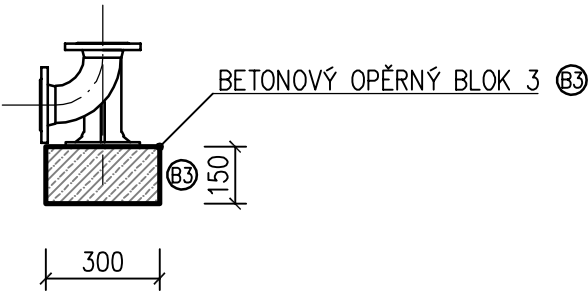
PŘÍČNÝ ŘEZ OPĚRNÝM BETONOVÝM BLOKEM B1 U UZAVÍRACÍ ARMATURY



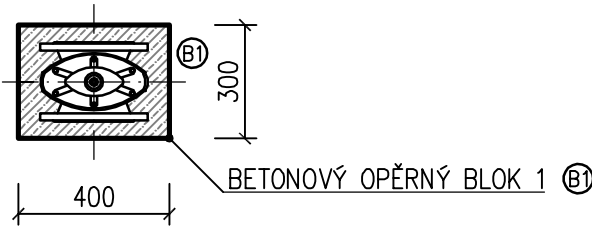
PŘÍČNÝ ŘEZ OPĚRNÝM BETONOVÝM BLOKEM B2 U ODBOČKY A KOLENA 90°



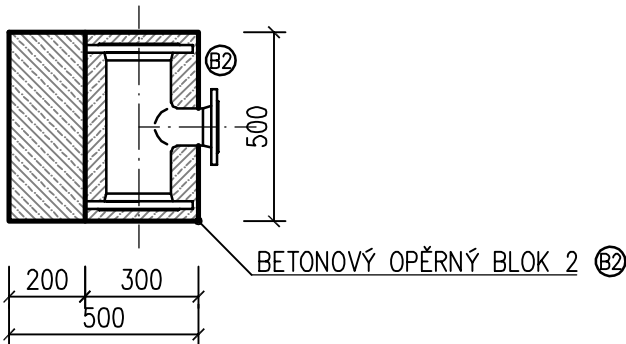
PŘÍČNÝ ŘEZ OPĚRNÝM BETONOVÝM BLOKEM B3 U PŘÍRUBOVÉHO KOLENA 90° S PATKOU



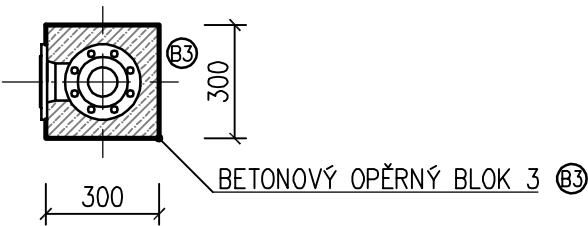
PŮDORYS OPĚRNÉHO BETONOVÉHO BLOKU B1 U UZAVÍRACÍ ARMATURY



PŮDORYS OPĚRNÉHO BETONOVÉHO BLOKU B2 U ODBOČKY A KOLENA 90°



PŮDORYS OPĚRNÉHO BETONOVÉHO BLOKU B3 U PŘÍRUBOVÉHO KOLENA 90° S PATKOU



POZNÁMKA:
– OPĚRNÉ BETONOVÉ BLOKY BUDOU ZŘÍZENY Z BETONU MIN. C 12/15

VÝKAZ BETONOVÝCH OPĚRNÝCH BLOKŮ:		
– OPĚRNÝ BETONOVÝ BLOK B1 300x400x150 mm, MNOŽSTVÍ BETONU 0,1 m ³	4 ks	
– OPĚRNÝ BETONOVÝ BLOK B2 500x500x150 mm + 500x200x300 mm, MNOŽSTVÍ BETONU 0,1 m ³	2 ks	
– OPĚRNÝ BETONOVÝ BLOK B3 300x300x150 mm, MNOŽSTVÍ BETONU 0,1 m ³	0 ks	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P. V. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VYPRACOVAL:	Ing. P. MÜLLER	ING. PETR MÜLLER PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ KANCELÁŘ: VRCHNÍ 85/28, 747 05 OPAVA, KATEŘINKY	
PROJEKTANT:	Ing. P. MÜLLER		
TECHNICKÁ KONTROLA:	Ing. P. MÜLLER		
OBJEDNATEL PD:	Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava, Moravská Ostrava		
STAVEBNÍK:	Městský obvod Ostrava-Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava, Hrabůvka		
NÁZEV STAVBY: OPRAVA VODOVODU V HRABŮVCE, ULICE MITUŠOVA - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO OBJEKT MŠ MITUŠOVA 6		STUPEŇ PD:	DÚS
		KRAJ:	Moravskoslezský
		OKRES:	Ostrava-město
		DATUM:	11/2019
NÁZEV PROVOZNÍHO SOUBORU / STAVEBNÍHO OBJEKTU: SO 01 REKONSTRUKCE VODOVODNÍ PŘÍPOJKY, VODOMĚRNÉ ŠACHTY A ČÁSTI VNITŘNÍHO VODOVODU PRO OBJEKT MŠ MITUŠOVA 6		ČÍSLO ZAKÁZKY:	17014-02
		FORMÁT:	2x A4
		MĚŘÍTKO:	1:20
NÁZEV PŘÍLOHY: OPĚRNÉ BETONOVÉ BLOKY - VZOROVÝ VÝKRES		PŘÍLOHA	B.7