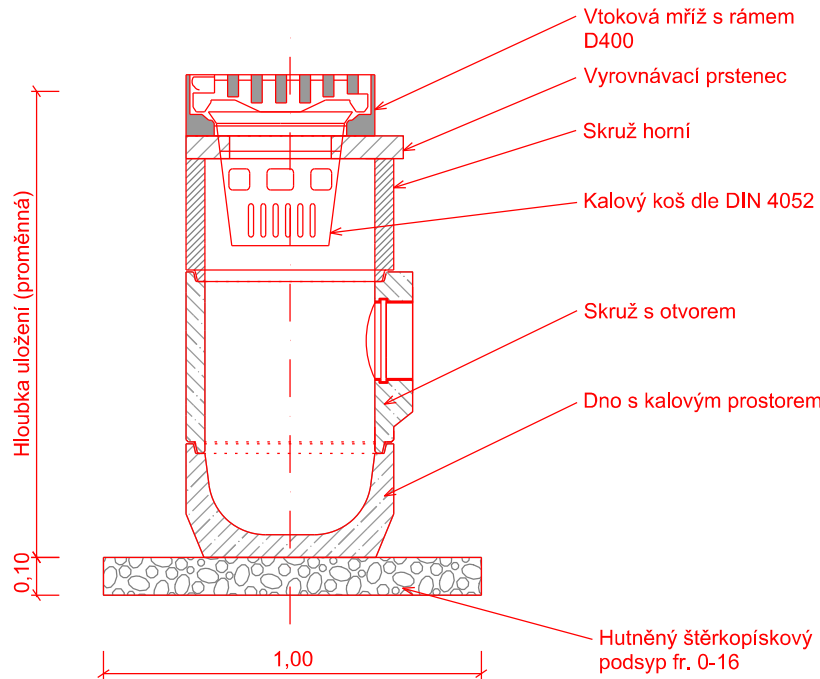
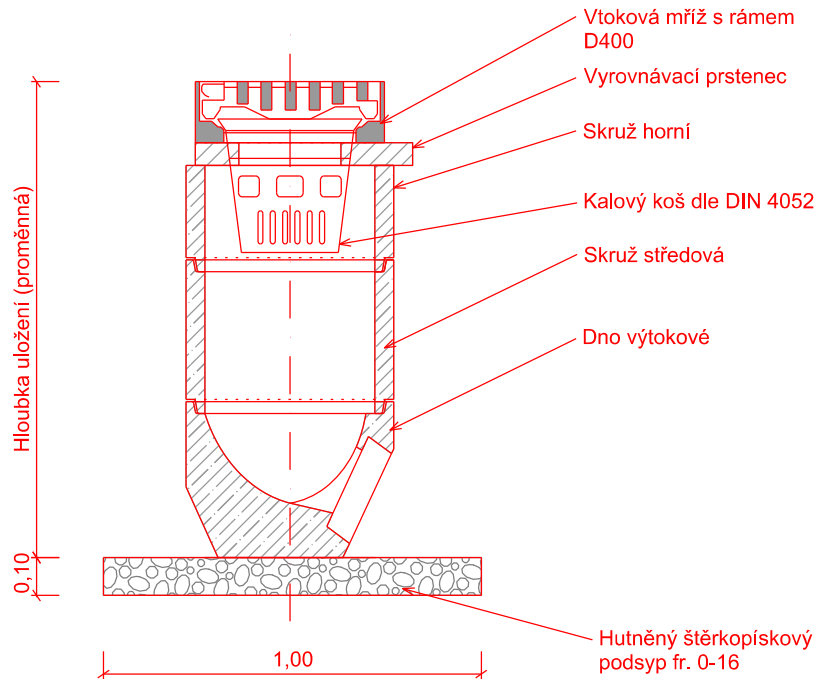


VZOROVÉ ŘEŠENÍ ODODŇOVACÍCH ZAŘÍZENÍ
M 1:20

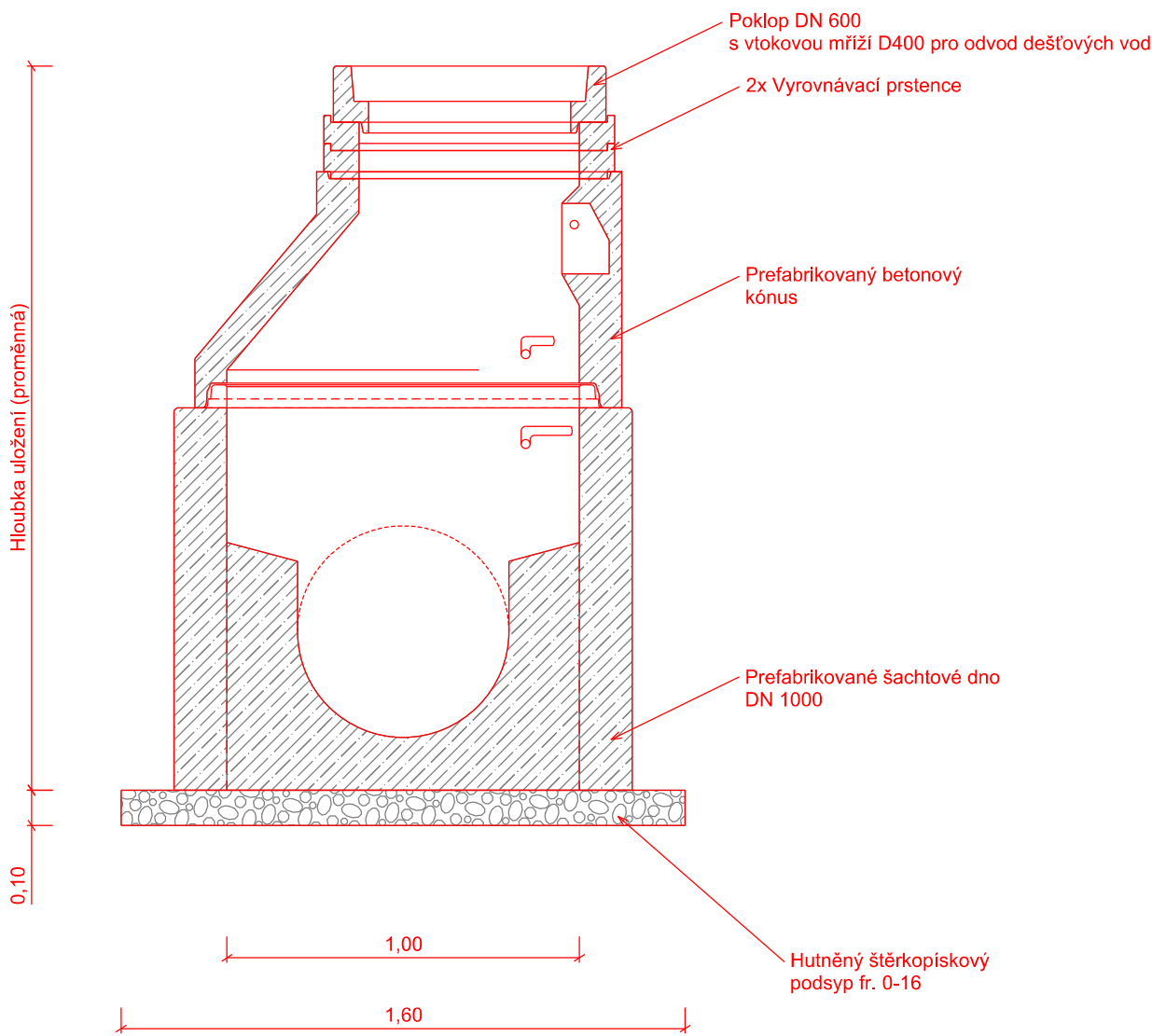
SNÍŽENÁ BETONOVÁ ULIČNÍ VPUŠŤ PŘI MALÉ HLOUBCE



SNÍŽENÁ BETONOVÁ ULIČNÍ VPUŠŤ PŘI MALÉ HLOUBCE



KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 600



POZNÁMKA:
Betonové prvky budou uloženy do cementové malty M25-XF4 dle VL.2.2 Odvodnění Spára mezi vozovkou a vtokovou mříží se ošetří VL2 211.07 a TP 115. Profíznutí se provede na šířku 12 mm a hloubkou 20 mm. Vzniklá spára se následně zalije modifikovanou asfaltovou zálivkou (zálivka za horka dle ČSN 14188-1 - pro podélné spoje a spáry, typ N2). Betonové prefabrikované prvky, které budou v kontaktu s asfaltovou směsí se opatří spojovacím postřikem. Zpětný zásyp kolem šachet a potrubí bude proveden v souladu s TP 146, TKP 3, TKP 4 a doporučení konkrétního výrobce.





VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

INVESTOR

STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN

Magistrát města Děčín
Mírové náměstí 1175/5
405 38 Děčín IV

SO 101 OPRAVA KOMUNIKACE

STAVBA			 S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
REKONSTRUKCE MK NA P.P.Č. 497			Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí nad Labem	
K.Ú. DOLNÍ ŽLEB			středisko UL: Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí n. L.	
			web: www.sawconsulting.cz	e-mail: info@sawconsulting.cz
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	STAT. MĚSTO DĚČÍN
ING. JIŘÍ HENYCH	ING. JIŘÍ HENYCH	ING. HELENA HLUBUČKOVÁ	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020-031
			DATUM	07/2022
			STUPEŇ	DUSP/PDPS
			MĚŘÍTKO	1:20
PŘÍLOHA			ČÁST DOKUM.	Č. PŘÍLOHY
VZOROVÉ ŘEŠENÍ ODVDŇOVACÍCH ZAŘÍZENÍ			D.1.1	5