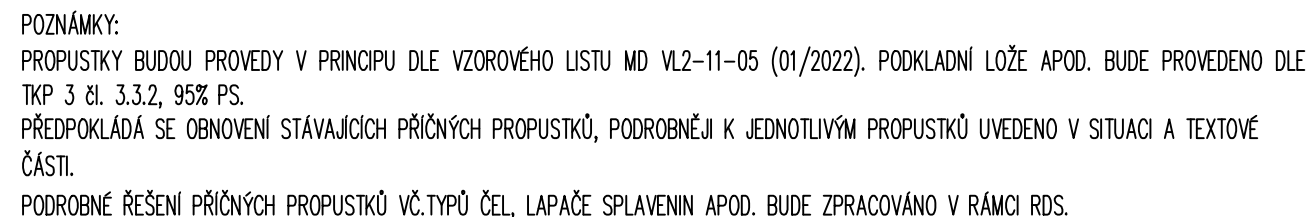



VZOROVÝ ŘEZ PŘÍČNÝM PROPUSTKEM



C 12/15-X0
C 20/25n-XF3
C 25/30-XF3
C 25/30-XF3
C 30/37-XF2
C 30/37-XF2, XD1
C 35/45-XF4, XD3
M 25-XF4

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		BALÍ p.v.	05/2024
--			Index	Změna	Datum
Vypracoval Ing. Jelínková K.	<i>Jelínková</i>	Kontroloval Ing. Kučera M.	 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10		
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.			
Akce III/3089 Smiřice křiž. s I/33 (SO 140) - Hořiněves křiž. s III/32531			Investor Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		
Objekt SO 101.1 KOMUNIKACE SO 101.2 KOMUNIKACE SO 101.3 KOMUNIKACE			Město / Obec Smiřice - Hořiněves		Kraj Královéhradecký
			Technická zpráva --		Formát 2xA4
Profese Dopravní stavby			Stupeň PDPS		Měřítko 1 : 50
Název přílohy SCHEMATICKÝ NÁVRH PŘÍČNÝM PROPUSTKEM			Číslo zakázky 19/24		Paré
			Číslo přílohy D.1.1.2.2		