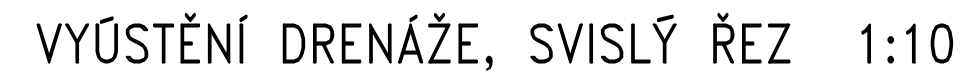
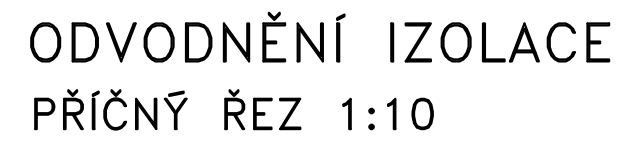


PŘECHODOVÝ KLÍN 1:10

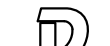


POVRCHOVÁ OCHRANA (položky 3 a 4):

- Očištění povrchu
- Zinkování ponorem dle ISO 1461, nominální tloušťka zaskláheho filmu 70 μm , minimální tloušťka 60 μm

POZN: povrchová ochrana pro položku 4 platí pouze v případě dlouhé prodlevy mezi výrobou a zabetonováním do římsy (přestávka mezi stavebními sezónami). V ostatních případech postačí ošetření základním nátěrem.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Vydání: 23 624 00, BENO  Ing. J. PRÁCHEŇSKÝ Ing.-Ing. 41-150708
ING.JAN PRÁCHEŇSKÝ	ING.JAN PRÁCHEŇSKÝ	ING.LIBOR PUKLICKÝ	ING.FRANTIŠEK POKORNÝ	
OBJEDNATEL: KRAJ VYSOČINA		KRAJ: VYSOČINA		Datum: 08/2014 Formát: A4 Účel: PDPS Měřítko: 1:50 S_Teleckov\ C8_Vzor_detaily
III/35429 Starý Telečkov–most ev.č.35429–2				Číslo paré: Číslo výkresu: C8
VZOROVÉ DETAILS				