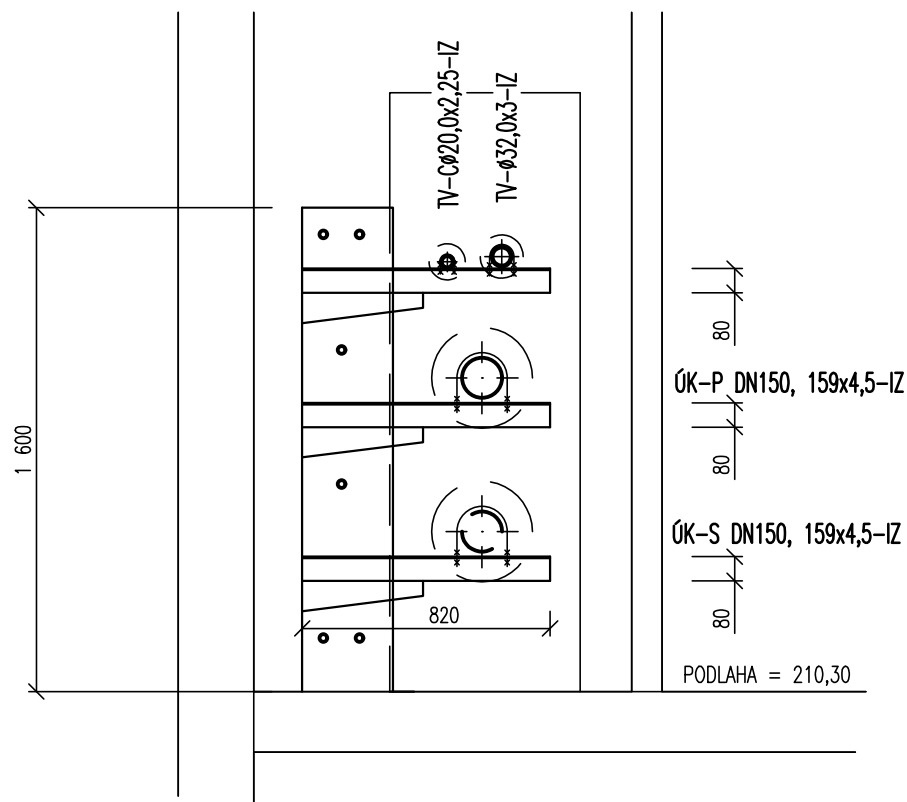
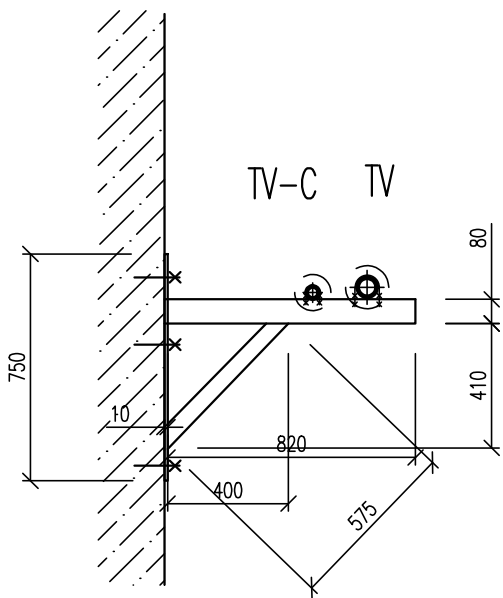


NOVÁ PODPORNÁ KONŠTRUKCIA



NOVÁ PODPORNÁ KONŠTRUKCIA



POZNÁMKA

EXISTUJÚCE ULOŽENIE POTRUBIA – ZDEMONTOVAŤ
PODPORNÉ OCELOVÉ KONŠTRUKCIE RIEŠI PROJEKT STAVEBNÝCH ÚPRAV
PRED MONTÁŽOU PREVERIŤ SMER PRÚDENIA MÉDIA

400–ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

Vedúci projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil		
Ing. Ján Stanek	Ing. Ján Stanek	Miroslav Kriššák	Miroslav Kriššák		
Miesto stavby: MOLDAVA NAD BODVOU				Zákazka:	TK-2019-024
Investor: Tepelné hospodárstvo Moldava, a.s., Moldava nad Bodvou				Dátum:	03.2019
Stavba: VÝMENA ROZVODOV TEPLA A TEPLEJ VODY NA OKRUHU OST5, MOLDAVA NAD BODVOU				Stupeň:	Projekt pre realizáciu
				Formát:	2 A4
				Merítko:	1:25
Objekt: SO 01 SEKUNDÁRNE VYKUROVACIE ROZVODY				Číslo výkresu: 403/11	
Obsah: ULOŽENIA					