

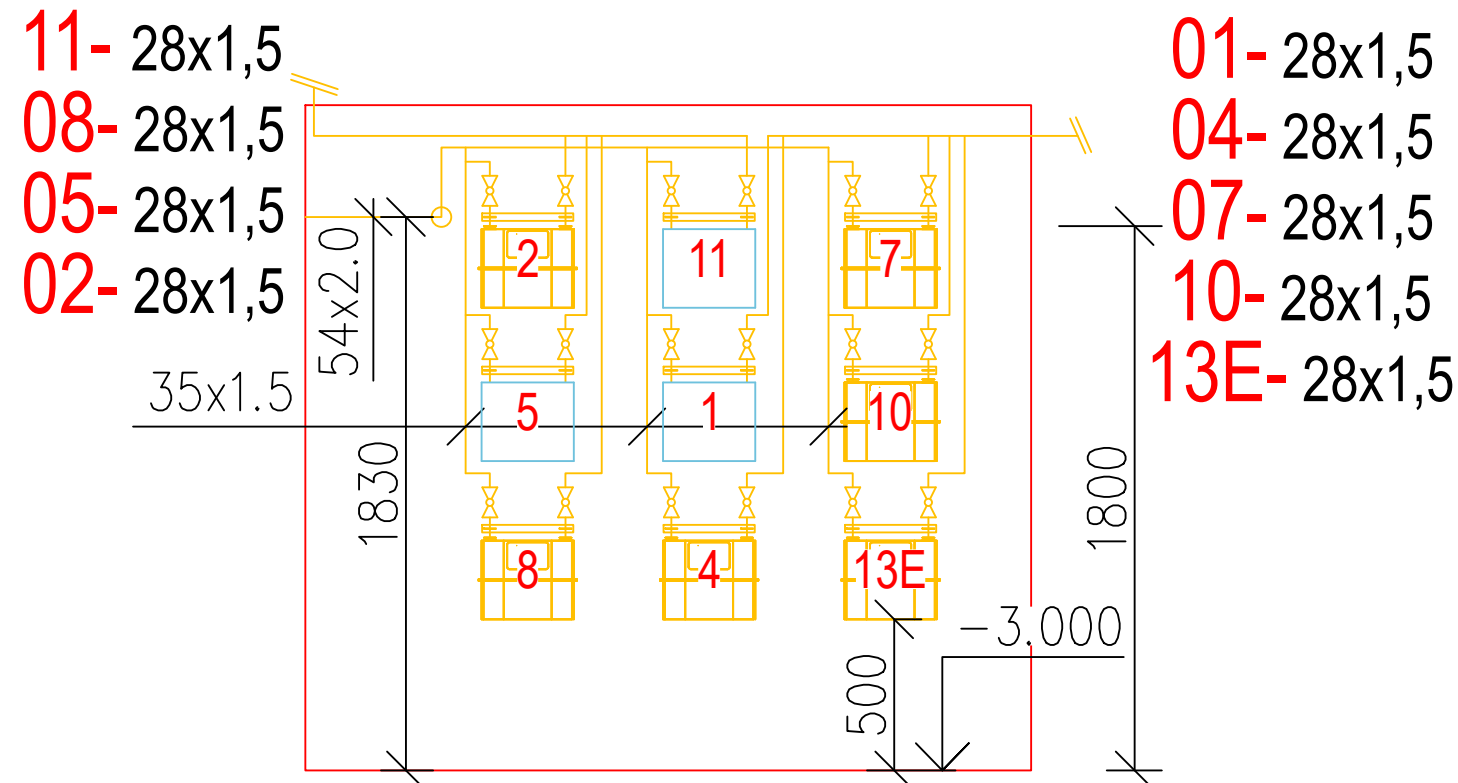
LEGENDA ČAR

<div></div>	VNITŘNÍ ROZVOD NTL NOVÝ - MATERIÁL POTRUBÍ MĚĎ
<div></div>	VNITŘNÍ ROZVOD NTL STÁVAJÍCÍ
<div>01</div>	STOUPAČKA PLYNOVODU
<div>42x2,0</div>	DIMENZE POTRUBÍ

POZNÁMKA


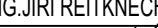

PŘI REALIZACI JE NUTNO PROVÁDĚT KOORDINACI TRAS S OSTATNÍMI PROFESEMI

DETAIL NAPOJENÍ PLYNOMĚRŮ 1:25



POZNÁMKA

PLYNOMĚRY BUDOU OSAZENY NA INSTALAČNÍ H-RÁM S ROZTEČÍ 250mm
PŘÍVODNÍ POTRUBÍ 35x1.5, KK 32
PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ 28x1.5, KK 25
ZEĎ NA KTEROU BUDOU OSAZENY PLYNOMĚRY,
BUDE VYSPRAVENA A NOVĚ VYMALOVÁNA
POTRUBÍ S NEOSAZENÝMI PLYNOMĚRY BUDOU ZAZÁTKOVÁNY

PROJEKTANT ČÁSTI:		ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL		
BRES spol. s r.o. Vranovská 768/95 614 00 Brno - Husovice		ING. JIŘÍ REITKNECHT 	ING. ONDŘEJ MATUŠŮ 	LUKÁŠ VONDRUŠKA		
KRAJ: Jihomoravský			OKRES: Brno			
INVESTOR: Statutární město Brno, městská část Brno-střed					FORMÁT	3x4
AKCE: „VYPRACOVÁNÍ PROVÁDĚCÍ PD NA OPRAVU ZTI V DOMECH KŘÍŽOVÁ 6, PEKAŘSKÁ 88, FRANCOUZSKÁ 12, VINOHRADY 28, VÍDEŇSKÁ 38, VÍDEŇSKÁ 36“					MĚŘITKO	1:50
OBJEKT: KŘÍŽOVA 6					DATUM	2/2024
					ÚČEL	DPS
OBSAH: D.1.4.3 PLYNOINSTALACE IZOMETRIE					Č. ZAKÁZKY	B0693
					Č. VÝKR.	PARÉ
					10	