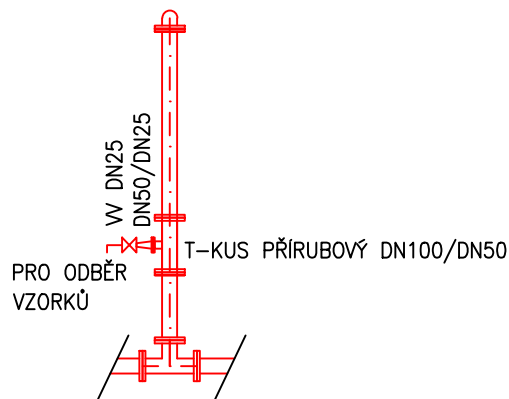
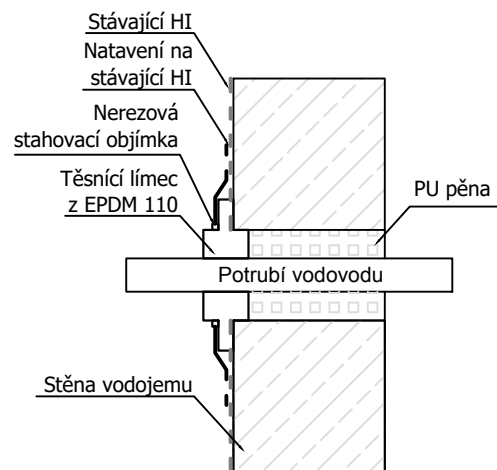


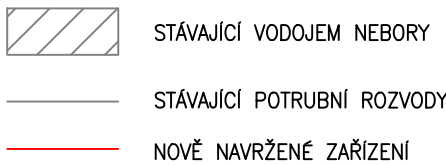
PŮDORYS ARMATURNÍ KOMORY STÁVAJÍCÍHO VODOJEMU NEBORY 1:50



### DETAIL PROSTUPU POTRUBÍ 1:25



LEGENDA:

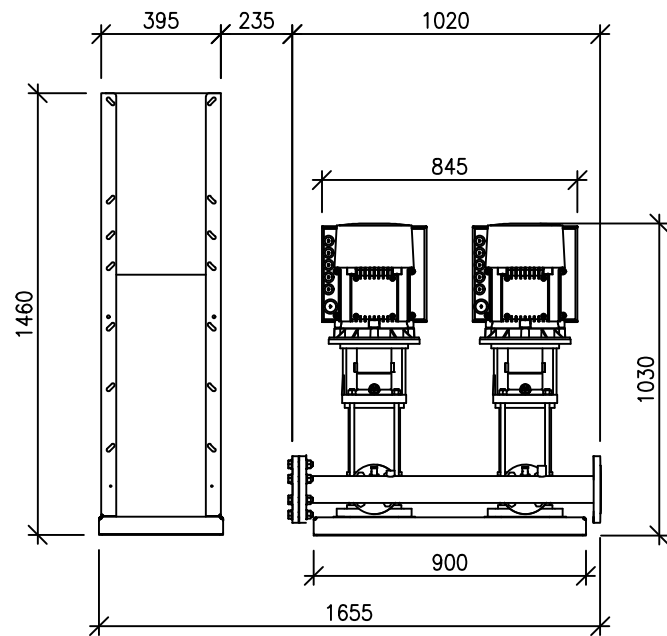


POZNÁMKA:

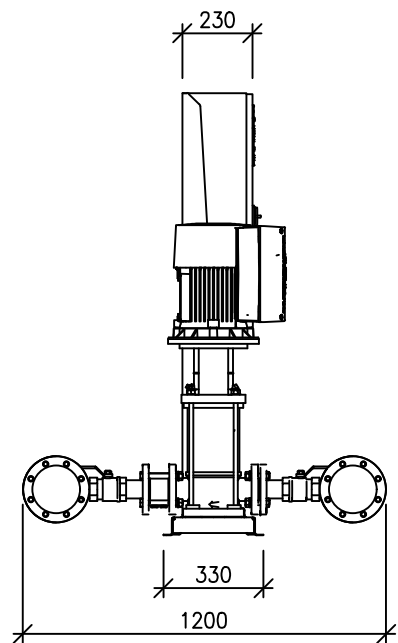
NOVÉ TRUBNÍ ROZVODY BUDOU Z MATERIÁLU NEREZ OCEL tř. 1.4404/AISI 316L  
POUZE ODBOČOVACÍ T-KUS DN400/DN100 ZE STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ JE Z  
MATERIÁLU LITINA

# AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE 1:25

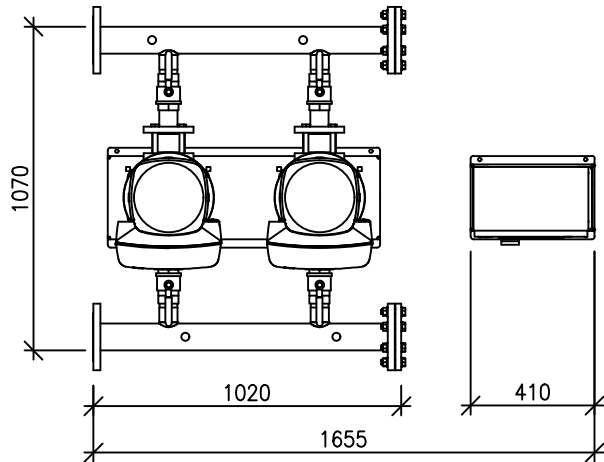
POHLED ZE ZADU:






POHLED Z BOKU:



PŮDORYS:



Místo stavby: TŘINEC				
Kraj: MORAVSKOSLEZSKÝ_KRAJ				
Vypracoval:  Ing. Anna Kukalejščíková	Odpovědný projektant: Ing. Petr Charamza	Manager projektu:  Ing. Rostislav Farana		
Stavebník: MĚSTO TŘINEC				
Stavba: ČERPACÍ STANICE NEBORY VÝTLAČNÝ ŘÁD DO ZAGUŘÍ A ZÁSOBNÍ ŘÁD B – I. ETAPA			STUPEŇ: DUSP	MĚŘÍTKO: 1:50/1:25
			POČET A4: 3	VÝKRES Č.:
Výkres: ČERPACÍ STANICE NEBORY – SCHÉMA ZAPOJENÍ			DATUM: 12/2020	S0 01.2.01.
			ARCHIVNÍ Č.: 5009	