


- POZNÁMKY:**
- POTRUBÍ 90x8,2 mm HDPE-RC SDR 11 PRO VODOVODNÍ ŘADY BUDE V TYČÍCH SPOJE BUDOU ŘEŠENY ELETROTVAROVKAMI (NEZNAČENO NA VÝKRESE). POTRUBÍ MENŠÍCH DIMENZÍ BUDE V NÁVINU
  - VŠECHNY PŘÍRUBOVÉ SPOJE BUDOU OPATŘENY BANDÁŽEMI
  - VEŠKERÉ SMĚROVÉ LOMY NA POTRUBÍ ZNAČENÉ BEZ ARMATUR BUDOU PROVÁDĚNY OHYBEM POTRUBÍ

VYPRACOVAL VLADISLAV KALIŠ <i>Kališ</i>	KONTROLOVAL VLADISLAV KALIŠ <i>Kališ</i>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VLADISLAV KALIŠ <i>Kališ</i>	 <b>ING. VLADISLAV KALIŠ</b> PROJEKTOVÉ SLUŽBY VE VODNÍM HOSPODÁŘSTVÍ D. NĚMEČOVÉ 235, HORNÍ JELENÍ 533 74, Č. REPUBLIKA	
AKCE GYMNÁZIUM A SOŠ PŘELOUČ- REKONSTRUKCE INTERIÉRŮ DM			STUPĚŇ FORMÁT DATUM MĚŘÍTKO	RDS 4xA4 11/2020 1:1
ČÁST NÁZEV SO 02 KLADĚČSKÉ SCHÉMA			PÁRE	Č. VÝKRESU D.2.6