



**POZNÁMKA:**

- POTRUBÍ VNÍTRNÍHO VODOVODU BUDE PŘEVEDENO Z MATERIÁLU PP-RCT.
- POTRUBÍ POŽÁRNÍHO VODOVODU BUDE PŘEVEDENO Z OCEĽOVÉHO POZINKOVANÉHO P.
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ VNÍTRNÍHO VODOVODU BUDE VEDENO V PRESTĚNÁCH,
- PŘÍPEVNĚ PŘÍCHYTKAMI A ZAKRYTO. ČÁSTEČNĚ V PODLAŽE V TEPELNÉ ISOLACII.
- POTRUBÍ VODOVODU BUDE OPATŘENO ISOLACÍ Z PĚNĚNÉHO POLYETHYLENU TL. DLE DN POTRUBÍ - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- VÝBER TYPŮ ZARÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A BATERII DLE VÝBĚRU TABULKY ZARÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, RESP. DLE STANDARDU INVESTORA.
- MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE.

ADRESA	CHOCERADY, p.č. 244/10.11.12.13	
INVESTOR	DĚKSKÉ CENTRUM STRAŇČICE, zást. MUDR. BISKUPEM HRDINŮ 175, 251 63 STRAŇČICE	
ARCHITEKT / GEN. PROJEKTANT	TRANSPARENT studio s.r.o.	
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
ČÁST	D.1.4 ZDRAVOTNÉ TECHNIČNÉ INSTALACE	
OBJEKT	SO.02 ± 0,00 = 296,85 m n.m.	
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Karel DOVRTĚL	
	BRNĚNSKÁ 700/25, 50006 HRADEC KRÁLOVÉ	
VYPRACOVAL	Ing. KAREL DOVRTĚL	
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS I.NP - VODOVOD	
REVIZE	-	