



POPIS:

- ROZVOD STUDENÉ VODY
- ROZVOD TEPLÉ VODY
- ROZVOD CÍRKULAČNÍHO POTRUBÍ
- ROZVOD POŽÁRNÍ VODY
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA STUDENÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA TEPLÉ VODY Z CENTRÁLNÍHO ZDROJE
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA CÍRKULACE Z CENTRÁLNÍHO ZDROJE

POZNÁMKA:

- IZOLACE TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY - NÁVLEKOVÉ TRUBICE TL. 13 mm (DLE DN)
- IZOLACE PITNÉ VODY - NÁVLEKOVÉ TRUBICE TL. 9 mm (DLE DN)
- min. SKLON POTRUBÍ 0,3 % SMĚREM K VYPOUŠTĚNÍ
- ROZVODY JSOU PŘEVÁŽNĚ VEDENY POD STROPEM, VEDLE SEBE
- VODOVODNÍ KOHOUTY UMÍSTĚNY V PŘEDSTĚNÁCH BUDOU ZPŘÍSTUPNĚNY DVÍŘKY O ROZMĚRECH min. 300 x 300 mm

ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK		PODPIS 	 Občanská 1116/18 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava s.r.o.	
VYPRACOVAL: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK				
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH, HORNÍ 791/3, 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA				
NÁZEV AKCE:  ZMĚNA DISPOZICE OBJEKTU KPT. VAJDY 6, OSTRAVA - ZÁBŘEH			ČÁST: TPS - ZTI	FORMÁT: 420/297
			DATUM: DUBEN 2016	STUPEŇ: DPS
			MÍSTO STAVBY: ZÁBŘEH NAD ODROU	
OBSAH VÝKRESU:  ŘEZ VNITŘNÍ POŽÁRNÍ VODOU		STAVEBNÍ OBJEKT:  SO 01		ČÍSLO VÝKRESU:  D.1.4.b).10
		MĚŘÍTKO:  1:50		