



POPSIS:

- VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- VNITŘNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- POTRUBÍ PRO ODVOD KONDENZÁTU
- X--- RUŠENÁ ČÁST DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY (SO 01)
-]--- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
-]--- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA (SO 05)
- X--- RUŠENÁ ČÁST SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY (SO 01)
-]--- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
-]--- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA (SO 05)
-]--- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÝ KANALIZAČNÍ ŘÁD

POZNÁMKA:

- K1 - K14 KANALIZAČNÍ SVOD S ODVĚTRÁNÍM DN 110
- K15 - K20 KANALIZAČNÍ SVOD S PŘÍVZDUŠNĚMÍ
- HL. PŘÍVZDUŠNOVACÍ HLAVICE
- D1 - D8 VNITŘNÍ DEŠŤOVÉ SVODY
- SVP STŘEŠNÍ VPUST - ŘEŠENO VE STAVEBNÍ ČÁSTI
- Š15, Š16 PLASTOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 425 (SO 01)
- Š1-Š2, Š10-Š11 PLASTOVÁ ŠACHTA DN 425 (SO 05)
- Š14
- PROSTUPY KANALIZACE PŘES ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE A POD NIMI PROVEŠT OSAZENÍM CHRÁNICÍKY
- U KAŽDÝCH ČISTÍCÍCH KUSŮ PRO SNADNÝ PŘÍSTUP BUDOU PROVEDENA DVÍŘKA O ROZMĚRECH min. 150 x 300 mm
- U KAŽDÝCH PŘÍVZDUŠNOVACÍCH HLAVIC PRO SNADNÝ PŘÍSTUP BUDOU PROVEDENY MŘÍŽKY O ROZMĚRECH min. 300 x 300 mm
- VNITŘNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE IZOLOVÁNO VŽDY

ZMĚNA 11/2023

ZODP. PROJEKTANT: BARBORA KYŠKOVÁ		
VYPRACOVAL: ING. MARKETA RYŠKOVÁ		
KONTROLOVAL: BARBORA KYŠKOVÁ		
PROJEKTANT OBJEKTU: D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		
INVESTOR: MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 BOHUMÍN	MÍSTO STAVBY: BOHUMÍN	
NÁZEV AKCE: BOHUMÍN MĚSTSKÁ NEMOCNICE PAVILON LDN, PRŮJEZDOVÁ KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: STARÝ BOHUMÍN	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01 - OBJEKT LDN	PARCELNÍ ČÍSLO: VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
JMÉNO VÝKRESU: KANALIZACE - PŮDORYS STŘECHY	ČÁST: D.1.4. TPS-ZT1	FORMÁT: 840 x 840 mm
	DATUM: LISTOPAD 2023	STUPEŇ: DPS
	MĚŘÍTKO: 1:75	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.b).05