




- | | |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ PONECHANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE |
|  | STÁVAJÍCÍ PONECHANÁ TUKOVÁ KANALIZACE |
|  | NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE |
|  | NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE |

- 1 SVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE, OSAZEN LAPÁČ STŘEŠNÍCH SPLEVININ PLASTOVÝ, HL. ÚLOŽENÍ CCA 550mm OD ÚROVNĚ UPŘ. TERÉNU
- 2 PŘÍPOJENÍ VÝVODU PĚŠÁKOVÉ KANALIZACE, PŘEDPOKLÁDANÝ PROFIL DN150, PŘEDPOKLÁDANÁ HL. 2300mm OD UPŘ. TERÉNU (NUTNO DOHLEDAT)
- 3 DVORNÍ VPUSŤ ANGL. DVORKU, NOVÉ NÁPOJIT, PŘEDPOKLÁDANÝ PROFIL DN 100, HL. PŘÍPOJENÍ CCA 1300mm, OD UPŘ. TERÉNU (NUTNO DOHLEDAT)
- 4 PŘÍPOJENÍ VÝVODU PĚŠÁKOVÉ KANALIZACE, PŘEDPOKLÁDANÝ PROFIL DN150, PŘEDPOKLÁDANÁ HL. 2500mm OD UPŘ. TERÉNU (NUTNO DOHLEDAT)
- 5 SVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE, OSAZEN LAPÁČ STŘEŠNÍCH SPLEVININ PLASTOVÝ, HL. ÚLOŽENÍ CCA 1500mm OD ÚROVNĚ UPŘ. TERÉNU
- 6 STÁVAJÍCÍ TUKOVÁ KANALIZACE DO LAPOLU Z KUCHYNĚ (ZÚSTANÉ ZACHOVÁVANO)
- 7 STÁVAJÍCÍ PĚŠÁKOVÁ KANALIZACE Z INTERNÁTU (ZÚSTANÉ ZACHOVÁVANO)
- 8 STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE Z INTERNÁTU (ZÚSTANÉ ZACHOVÁVANO)
- 9 PŘÍPOJENÍ VÝVODU PĚŠÁKOVÉ KANALIZACE, PŘEDPOKLÁDANÝ PROFIL DN100, PŘEDPOKLÁDANÁ HL. 1000mm OD UPŘ. TERÉNU (NUTNO DOHLEDAT)
- 10 SVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE, OSAZEN LAPÁČ STŘEŠNÍCH SPLEVININ PLASTOVÝ, HL. ÚLOŽENÍ CCA 550mm OD ÚROVNĚ UPŘ. TERÉNU
- 11 SVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE, OSAZEN LAPÁČ STŘEŠNÍCH SPLEVININ PLASTOVÝ, HL. ÚLOŽENÍ CCA 550mm OD ÚROVNĚ UPŘ. TERÉNU
- 12 NÁPOJENÍ VPUSŤI ODVODŇOVACÍHO ŽLABU HL. ÚLOŽENÍ CCA 900mm OD ÚROVNĚ UPŘ. TERÉNU (DLE TYPU ŽLABU VPUSŤI)

VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ KANALIZACE A OSAZENÍ REVIZNÍCH ŠACHET SE UPŘESŇUJE PO ZISTĚNÍ SKUTEČNÉ ÚROVNĚ DLA STAVAJÍCÍ SPÁSKOVÉ KANALIZACE A ÚROVNĚ DLA PONECHÁNE KANALIZACE V MÍSTĚCH NÁPOJENÍ.
MATERIÁL POTRUBÍ PVC HRDLČOVÉ, SPOJE NA TĚCH. KROUŽKÝCH, KRUHOVÁ PEVNOST S₁₄, V MÍSTĚ ZÁMKOVÉ DLAŽBY S₂₈.

REVIZNÍ ŠACHTY TYPOVÉ PLASTOVÉ D800 S PŘÍMÝM NÁPOJENÍM KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ DO ŠACHTOVÉHO DLA. S MOŽNOSTÍ DODATEČNÉHO NÁPOJENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ S MOŽNOSTÍ REGULACE VÝŠKY ŠACHTY. ŠACHTA OSAZENÁ LITINOVÝM POKLOPEM 12,5l.

projektant	Ing. Starý (tel. 515 224829)		
investor	ŠSDOS, nám. Kláštérní 127, 672 01 Moravský Krumlov	projekční a inženýrská organizace IČO: 259191576, IČD: 52 Zpravoř e-mail: stavop@stavop.cz e-mail: stavop@stavop.cz	
akce	ŘEŠENÍ HAVARIJNÍHO STAVU KANALIZACE NA DOMOVĚ MLÁDEŽE (parc.č.354, k.ú Moravský Krumlov)	zak. č.	1010/15
		stupeň	ZDS
		datum	3/15
		formát x A4	2
obsah		měřítko	výkr.č.
	PŮDORYS KANALIZACE	1:50	4