



UPOZORNENIE !

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ, ABY BOLO ZAISTENÉ SKUTOČNÉ VYTÝČENIE TRASY PODZEMNÝCH VEDENÍ KOLIDUJÚCICH Z PROJEKTOVANÝMI STAVEBNÝMI OBJEKTAMI. PRÍPADNE, ABY BOL ZAISTENÝ U JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCOV PODZEMNÝCH VEDENÍ DOZOR POČAS VÝKOPOVÝCH PRÁČ, ABY SA JEŠTĽAVUJE INŽINIERSKÉ SIETE MOHLI CHRÁNIŤ RESPEKTÍVE PRELOŽÍŤ DO NEKOLIZNEJ POLOHY.

LEGENDA SO 01 CHODNÍK V OBCI OD č.d. 90-64

CHODNÍK	PLŮCHA 623 m ²
OBRIEBNIK LEMOVACÍ 1000x200x100 mm SO SKOSEMIM	DLŽKA 1 132 m
OBRIEBNIK NÁBEHOVÝ 1000x150x200 (NÁBEH 100/150)	DLŽKA 116 m
PVC RÓRA DN 300	DLŽKA 285 m
VÝKOVÁ NÁDRŽKA S ROŠTOM	KS 5

POZNÁMKA

- CHODNÍK PRE PEŠÍCH JE NAVRHOVANÝ PO CELEJ DLŽKE OPILOTEA RODINNYCH DOMOV, RESP. HRANICE STAVEBNÝCH POZEMKOV
- NAVRHOVANÝ CHODNÍK JE CELKOVEJ ŠÍRKY 1,20 m
- NAVRHOVANÝ CHODNÍK JE LEMOVANÝ OBRIEBNIKMI 1000x200x100 mm
- NAVRHOVANÝ CHODNÍK NA VSTUPOCH JE LEMOVANÝ NÁBEHOVÝMI OBRIEBNIKMI 1000x150x200 mm DLŽKY 1,00 m
- JEŠTĽAVUJE BETÓNOVÉ VSTUPY SA VYBEĽAJÚ
- PRIEČNY SPAD CHODNÍKA JE 2,0 ‰ V SMERE OD OPILOTEA K PRIEKOPE
- NA ZÁKLADE POŽADAVKY INVEŠTORA OD PARČELY č. 166 PO č. 132— BUDE ODVODNENE RIŠENÉ DO VTKOVÝCH NÁDRŽEK, KTORÉ BUDÚ— CEZ KANALIZAČNÚ RÚRU DN 300 ZAÚSTENÉ DO JEŠTĽAVUJÚCEHO PREPUSTU

HLAVNÝ INŽENIER PROJEKTU:	Ing. Božena HAMAČKOVÁ	Ing. Božena HAMAČKOVÁ s.r.o.
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Božena HAMAČKOVÁ	NEMOCNÍČNA 30
VYPRACOVANÉ:	Ing. Božena HAMAČKOVÁ	066 01 HUMENNÉ
INVESTOR:	OBEC SAMUDOVCE	DN 06/2019
NÁZOV A Miesto STAVBY:	TECHNICKÁ VÝRAVENOSŤ K PŮJISKAM OBYDLÍAM SAMUDOVCE	STUPEŇ PO PRE STAVENÉ POVOLENÍ
OBEC:	SO 01 CHODNÍK V OBCI OD č.d. 90-64	FORMA 8 x A4
OSLOV VÝKRESU:	1 : 200	OSLO VÝKRESU: 4