

SEZNAM OBJEKTŮ

- SO 101 SILNICE III/0433
- SO 111 NÁPOJENÍ MK A SJEZDŮ
- SO 161 DIO – SÚSJMK
- SO 461 PŘELOŽKA SĎELOVACÍHO KABELU, JINÁ STAVBA-NA NÁKLADY SÚSJMK

SOUVISEJÍCÍ STAVBA

- HRANICE ZÓRODNĚNÉ PŮDY A ZEMNÍHO TĚLESA SILNICE III/0433
- KÁCENÍ STROMŮ
- KOPANÁ SONDA (HL. 1,3m), VODOVOD

LEGENDA

- PLNÁ KONSTRUKCE VOZOVKY S VÝMĚNOU PODLOŽÍ
- NÁPOJENÍ MK A SJEZDŮ
- VÝKOP
- NÁSYP
- ZASTÁVKOVÉ PRUHY
- ŽULOVÁ KOSTKA VELKÁ
- LOMOVÝ KÁMEN DO BETONU
- PLNÁ KONSTRUKCE VOZOVKY BEZ VÝMĚNY PODLOŽÍ, V MÍSTĚ PLYNOVODU

- PLNÁ KONSTRUKCE VOZOVKY: ACO 11+, NEMOD. 40 mm, SPOJOVACÍ POŠTRÍK ACO 16+, NEMOD. 70 mm, INFILTRAČNÍ POŠTRÍK ŠTERKODRT FR. 0-32 150 mm, ŠTERKODRT FR. 0-63 200 mm, CELKEM 460 mm
- ZASTÁVKOVÝ PRUH: ŽULOVÁ KOSTKA 100 mm, CEMENTOVÁ MALTA 40 mm, PODKLADNÍ BETON C 16/20 180 mm, ŠTERKODRT FR. 0-63 200 mm, CELKEM 620 mm
- ŽULOVÁ KOSTKA VELKÁ: ŽULOVÁ KOSTKA 170 mm, CEMENTOVÁ MALTA 40 mm, PODKLADNÍ BETON C 16/20 180 mm, ŠTERKODRT FR. 0-63 200 mm, CELKEM 590 mm

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ


- SĎELOVACÍ VEDENÍ – METALICKÝ KABEL, CETIN
- VO
- EON – NN
- EON – VN
- PLYNOVOD
- VODOVOD

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SĎELOVACÍ KABEL
- PŘÍPOJKY UV
- OCHRANA PŘÍPOJEK VODOVODU, PŘÍPOJKY PODZEMNÍHO VEDENÍ NN, BUDE PROVEDENO ZAPISKOVÁNÍ INŽ. SÍTĚ, POLOŽENA PŮLE, V PŘÍPADĚ POTŘEBY BUDE OSAZENA PŮLENA CHRÁNIČKA

ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

SO 101

SOUDNICOVÝ SYSTÉM : JTSK B.p.v.			
DOUCI PROJEKTANT - HIP ING. VLADISLAV TYTKO			
POPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. KRISTÝNA NEDELOVÁ			
PRACOVAL ING. KRISTÝNA NEDELOVÁ			
KONTROLOVAL ING. ZDENĚK LEGERSKÝ		KRAJ, MĚÚ, OBÚ JIHO-MORAVSKÝ, BLANSKO	
OBJEDNATEL, INVESTOR SÚSJMK			
NAZEV AKCE: III/0433 KRHOV		DATUM 12/2021	
NAZEV OBJEKTU: SILNICE III/0433		FORMÁT 8 x A4	
		MĚRITKO 1:100	
		STUPEŇ PDPS	
		ZAK. ČÍSLO 210167	
NAZEV VÝKRESU: SITUACE		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 02