



POZNÁMKA:
PODÉLNÝ SKLON JE ZNÁZORNĚN V PODÉLNÉM PROFILU, JEHO HODNOTY SE POHYBUJÍ OD 2,78-5,83%.

LEGENDA

- NOVÝ CHODNÍK - POVRCH ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY TL.60mm
- NOVÝ CHODNÍK - POVRCH ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY TL.60mm SE SPECIÁLNÍ HMATOVOU ÚPRAVOU
- NOVÝ CHODNÍK - POVRCH ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY TL.80mm
- NOVÝ CHODNÍK - POVRCH ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY TL.80mm SE SPECIÁLNÍ HMATOVOU ÚPRAVOU
- DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍ SILNICE III/4387
- VÝSTUPNÍ OBJEKT - KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LOŽE
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150/250/1000
- OBRUBNÍK 100/250/1000
- DVOJŘÁDEK Z ŽULOVÝCH KOSTEK 100/100/100
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150/250/1000 - II. ETAPA
- OBRUBNÍK 100/250/1000 - II. ETAPA
- ŘEZ ASFALTOBETONEM TL.50mm
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍCH SÍTÍ
- NADZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍCH SÍTÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ VODY
- PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNU
- PODZEMNÍ VEDENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE
- NOVÁ BETONOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ
- PVC POTRUBÍ DN 150 VEDENÉ V ZEMI

Zodp. projektant	Ing. Dybal Jaromír	Datum	04/2017
Projektant	Staveník Petr	Stupeň proj.	Dokumentace pro úř. a SP
Investor	Město Kelč	Kraj	Zlínský
Místo akce	Kelč	Měřítko	1:250
Název akce	STAVBA CHODNÍKU PODÉL SILNICE III/4387 V OBCI KELČ		
Název výkresu	SITUACE - NOVÝ STAV		
	Část	C	Číslo výkresu 3