



LEGENDA:

KONSTRUKCE VOZOVKY:
FRÉZOVÁNÍ V TL.100mm
RECYKLACE ZA STUŽENA V TL.200mm
POLOŽENÍ ASF.VRSTEV 50+50=100mm

PROVÁZÁNÍ ASF.VRSTEV
FRÉZOVÁNÍ 50mm
POLOŽENÍ ASF.VRSTEV 50mm

GEOSYNTETIKUM V K-CI VOZOVKY

RELIEFNI KONTRASTNI DLAŽBA

KONTRASTNI DLAŽBA

BETONOVÁ ZAMKOVÁ DLAŽBA -
BARVA ŠEDÁ tl.60mm
CELKOVÁ TL. SKLADBY 250mm

BETONOVÁ ZAMKOVÁ DLAŽBA -
BARVA ŠEDÁ tl.80mm
CELKOVÁ TL. SKLADBY 270mm

STÁVAJÍCÍ PLOCHY CHODNÍKŮ -
BETONOVÁ DLAŽBA

PLOCHY OZELENĚNÍ

PLOCHY Z RECYKLÁTU
V tl.100mm

PŘEDLAŽENÍ ŽULOVÉ KOSTKY

DOPLNĚNÍ DLAŽBY-ŽULOVÉ KOSTKY 100mm
ŠTERKOPISKOVÉ LOŽE 40mm
ŠTERKODŘÍ 150mm
CELKOVÁ tl.290mm

NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ VE PŘÍPOJKY

VÝŠKOVÝ ÚPRAVA POKLOPŮ, ŠOUPAT
A MŘIŽÍ

TRVALÝ ZABOR
DOČASNÝ ZABOR

VODOVÝ, DOPRAVNÍ
ZNAČENÍ

E13 NOVÉ SVISLÉ
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

NÁZEV OBJEKTŮ:

SO 101 - Oprava silnice III/3531

SO 111 - Oprava chodníků

STÁVAJÍCÍ INŽ.SÍTĚ:

	CETIN – Metalické
	CETIN – Nadzemní sítě
	CETIN – Optické
	CETIN – Neprovozované sítě
	EON – VN – nadzemní
	EON – NN – nadzemní
	EON – NN – podzemní
	RWE – plynovod VTL
	RWE – plynovod STL
	VAS – kanalizace nerozlíšené
	VAS – el. vedení
	VAS – vodovod

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

B

SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. MARTIN STANĚK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN STANĚK		
VYPRACOVAV	ING. BĚLA ČTVRTKOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. MARTINA PÁPESCHOVÁ		
Kraj, MěU, ObÚ	KRAJ VYSOČINA, JIHLAVA		
OBJEDNATEL, INVESTOR	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, p.o.		

NÁZEV AKCE:

III/3531 VELKÝ BERANOV - průtah

NÁZEV OBJEKTU: **KOORDINAČNÍ SITUACE**

NÁZEV VÝKRESU:

DATUM	05/2017
FORMÁT	A4 x 7
MĚŘÍTKO	1:500
STUPĚN	DSP+PDPS
ZAK. ČÍSLO	160205
Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
	02