



INFORMACE O BODECH				
ČÍSLO BODU	POPIS	X	Y	Z
12001		-626048.894	-1089080.809	
12002		-626040.684	-1089090.323	
12003		-626039.943	-1089091.201	
12004		-626028.856	-1089110.348	
12005		-626028.323	-1089111.870	
12006		-626025.011	-1089132.136	
12007		-626025.013	-1089136.510	
12008		-626025.023	-1089158.990	
12009		-626025.024	-1089161.510	
12010		-626025.034	-1089185.843	
12011		-626038.848	-1089181.660	
12012		-626031.763	-1089180.429	
12013		-626028.329	-1089174.007	
12014		-626028.516	-1089144.054	
12015		-626028.527	-1089141.844	
12016		-626028.537	-1089141.245	
12017		-626028.548	-1089140.768	
12018		-626028.919	-1089134.328	
12019		-626029.704	-1089127.926	
12020		-626032.383	-1089116.009	

INFORMACE O BODECH				
ČÍSLO BODU	POPIS	X	Y	Z
12021		-626038.211	-1089101.925	
12022		-626040.914	-1089096.988	
12023		-626043.011	-1089093.582	
12024		-626044.284	-1089091.661	
12025		-626050.505	-1089083.942	
12026		-626051.267	-1089083.027	
12027		-626046.004	-1089078.227	
12028		-626045.396	-1089078.908	
12029		-626044.074	-1089080.409	
12030		-626042.766	-1089081.922	
12031		-626039.848	-1089085.407	
12032		-626037.005	-1089088.954	
12033		-626035.779	-1089090.534	
12034		-626034.568	-1089092.125	
12035		-626032.932	-1089094.324	
12036		-626031.326	-1089096.544	
12037		-626030.637	-1089097.220	
12038		-626029.326	-1089098.002	
12039		-626027.911	-1089098.575	
12040		-626025.583	-1089098.745	

INFORMACE O BODECH				
ČÍSLO BODU	POPIS	X	Y	Z
12061		-626021.515	-1089140.771	
12062		-626021.516	-1089142.771	
12063		-626021.517	-1089144.771	
12064		-626021.518	-1089146.833	
12065		-626021.518	-1089148.895	
12066		-626020.777	-1089152.032	
12067		-626018.708	-1089154.505	

LEGENDA NOVÝ STAV SO 101 - KOMUNIKACE:

- KRYT KOSTKA DROBNÁ TL.120 MM
- NAPOJENÍ NA ST. STAV - PŘEDLÁŽDĚNÍ
- NAPOJENÍ NA ST. STAV - ASFALT
- ZELEŇ
- ŽULOVÁ. SIL. OBRUBA PODSÁDKA + 20 MM
- ŽULOVÁ. SIL. OBRUBA PODSÁDKA + 100 MM
- BETONOVÁ PŘÍDLAŽBA 500/250/100
- ODVOD, PROUZEK - DVOULINKA KOSTKA DROBNÁ
- BET. SILNIČNÍ VPUS
- KANAL. PŘÍPOJKA
- KATASTRÁLNÍ MAPA

POZOR!!!
VÝŠKA NIVELETY SIL. OBRUBY BUDE PLNĚ RESPEKTOVAT NIVELETU STAV.
CHODNÍKŮ TAK, ABY NEDOŠLO KE ZMĚNĚ PŘÍČNÉHO SKLONU CHODNÍKŮ
SMĚREM K VOZOVCE.
VÝŠKA SNÍŽENÉ OBRUBY U SJEZDŮ 50 AŽ 20 MM - DLE STÁV. PLOCH.
NAPOJENÍ STÁV. ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZA OBRUBOU BUDE ŘEŠIT MĚSTO
PROSEČ.

OBJEKT:
SO 101 - KOMUNIKACE KM 0,000 - 1,809 60
SO 102 - KOMUNIKACE KM 1,809 60 - 2,662 42
SO 103 - KOMUNIKACE KM 2,662 42 - 2,774 33
SO 201 - MOST V KM 1,821 20
SO 202 - PŘÍČNÝ PROPUSTEK P1 KM 0,898 78
SO 901 - PROVIZORNÍ KOMUNIKACE

PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN
DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ
JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

Vypracoval: Jana Fürstlová	Zodp. projektant: Jana Fürstlová	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš
Kraj: Pardubický	Tratový úsek/Obec: ZDERAZ, PROSEČ	
Objednatel: SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice		
Akce: OPRAVA SILNICE II/359 PROSEČ - ZDERAZ	Formát 4A4	
	Datum 04/2018	
	Účel PDPS	
	Č. zakázky 3110-15-155	
	Změna	Č. kopie
SO 103 - KOMUNIKACE KM 2,662 42-2,774 33	Měřítko 1:500	
Obsah výkresu: VYTÝČ.SITUACE KM 2,662 - 2,774 33	Číslo dokumentace B1-3.2	Č. výkresu 8