



POZNÁMKY

- \* po celou dobu stavby bude zajištěn přístup do objektu
- \*\* bude zajištěn přístup na pozemek a zajištěn přístup na parkovací stání či zřízeno náhradní stání v místě stavby

LEGENDA

- obvod stavby
- dočasný zábor
- trvalý zábor
- zařízení staveniště

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Cetin - sdělovací vedení nadzemní
- Cetin - sdělovací vedení podzemní
- ČEZ Distribuce - silové vedení nadzemní NN
- ČEZ Distribuce - silové vedení podzemní NN
- vodovod
- obecní splašková kanalizace
- dešťová kanalizace (silnice)
- GasNet - STL plynovod
- možné zatrubnění náhonu

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 001 - DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO MOSTU
- SO 102 - CHODNÍK
- SO 181 - DOPRAVNÍ OPATŘENÍ BĚHEM VÝSTAVBY
- SO 201 - REKONSTRUKCE MOSTU
- SO 201 - ÚPRAVA VOZOVKY

- SO 431 - PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ ČEZ DISTRIBUCE
- SO 432 - PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ VO
- SO 461 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ CETIN

SOUVISEJÍCÍ STAVBY

- předcházející stavba Rekonstrukce silnice III/35826 Chacholice - Vrbatův Kostelec
- navazující stavba Oprava silnice III/35826 Vrbatův Kostelec
- plánovaná stavba Kanalizace Vrbatův Kostelec - etapa II.

VYTYČOVANÉ BODY

OBVOD STAVBY			TRVALÝ ZÁBOR		
Číslo	Y	X	Číslo	Y	X
0001	-637 902.431	-1 082 043.765	0101	-637 911.338	-1 082 045.181
0002	-637 899.750	-1 082 045.070	0102	-637 916.410	-1 082 067.190
0003	-637 899.104	-1 082 053.729	0103	-637 920.198	-1 082 066.164
0004	-637 902.340	-1 082 068.312	0104	-637 918.940	-1 082 062.512
0005	-637 898.727	-1 082 072.160	0105	-637 917.189	-1 082 057.339
0006	-637 901.673	-1 082 081.474	0106	-637 912.637	-1 082 045.387
0007	-637 899.848	-1 082 082.849	IGP		
0008	-637 901.071	-1 082 087.882			
0009	-637 902.873	-1 082 085.981	JV1A	-637 904.190	-1 082 077.490
0010	-637 902.183	-1 082 083.141			
0011	-637 905.532	-1 082 082.203			
0012	-637 910.080	-1 082 088.910			
0013	-637 909.588	-1 082 090.976			
0014	-637 910.855	-1 082 097.840			
0015	-637 914.768	-1 082 110.208			
0016	-637 917.957	-1 082 113.849			
0017	-637 919.331	-1 082 118.944			
0018	-637 928.353	-1 082 116.515			
0019	-637 926.901	-1 082 111.816			
0020	-637 928.256	-1 082 110.048			
0021	-637 928.549	-1 082 105.489			
0022	-637 924.120	-1 082 096.001			
0023	-637 926.436	-1 082 092.963			
0024	-637 924.559	-1 082 085.757			
0025	-637 924.817	-1 082 079.705			
0026	-637 924.594	-1 082 071.330			
0027	-637 921.303	-1 082 065.865			
0028	-637 917.816	-1 082 056.472			
0029	-637 913.371	-1 082 044.491			
0030	-637 913.697	-1 082 037.614			
0031	-637 914.254	-1 082 029.119			
0032	-637 912.258	-1 082 028.988			
0033	-637 911.774	-1 082 036.379			
0034	-637 907.004	-1 082 038.950			

Vrbatův Kostelec

Generální projektant:



PRADIN A.S.  
JIRÁSKOVA 169  
530 02 PARDUBICE

www.pradin.cz  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:		Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv	
Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:	
Ing. Petr REZKA	Ing. Petr REZKA	Ing. Daniel ŠINDLER	
Kraj:	Tratový úsek/Obec:		
Pardubický	Vrbatův Kostelec		
Investor:			
SÚS Pardubice, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			
Akce:			

MOST EV.Č. 35826-2 VRBATŮV KOSTELEČ

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

Obsah výkresu:  
KOORDINAČNÍ SITUACE

Formát	
Datum	03/2022
Účel	PDPS
Č. zakázky	3111-20-084
Změna	Č. kopie
Měřítko	
Část dokumentace	Č. výkresu
C	2.