



- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- SÍŤOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – CETIN a.s. (SÍŤ ověřená podzemní, neprovozaná síť)
 - SÍŤOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – CETIN a.s. (zaměřený průběh metalického kabelu)
 - SÍŤOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ – CETIN a.s. (průběh nadzemního metalického kabelu)
 - STÁVAJÍCÍ EL. VN VEDENÍ NADZEMNÍ (do 35kV) – ČEZ Distribuce a.s.
 - STÁVAJÍCÍ EL. NN VEDENÍ PODZEMNÍ (do 1kV) – ČEZ Distribuce a.s.
 - PODZEMNÍ SÍŤ PLYNOVOD – GasNet s.r.o. (GridServices, s.r.o.)
 - EL. NN-VO VEDENÍ PODZEMNÍ (do 1kV) – Obec Hodonín u Nasavrky

- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
- SO 001 – DEMOLICE MOSTU EV. Č. 337–033
 - SO 182 – DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
 - SO 201 – MOST EV. Č. 337–033

- LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV:
- STÁVAJÍCÍ STAV – BUDOVY
 - HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
 - HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
 - PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
 - STROMOVÉ POROSTY

- LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:
- NAVRHOVANÝ STAV
 - SNÍŽENÝ OBRUBNÍK NA 20mm
 - NAVRHOVANÁ ULIČNÍ VPUST
 - OCHRANA STROMŮ (dle ČSN 83 9061)
 - STROMY URČENÉ K ODSTRANĚNÍ

- LEGENDA PRŮZKUMNÝCH PRACÍ:
- DP1
 - VI
 - POLOHA PRŮZKUMNÝCH IG-SOND

- LEGENDA ZÁBORŮ STAVBY:
- DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY (= obvod staveniště)
 - (po dobu výstavby do 12 měsíců)

- LEGENDA POVRCHŮ:
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - ASFALTO-BETONOVÁ VOZOVKA
 - TEŽKÁ KAMENNÁ ROVNANINA S UROVNÁNÍM LICE A VYKLINOVÁNÍM SPÁR
 - KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LOŽE, ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ
 - ŽB. MONOLITICKÉ ŘÍMSY
 - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE NA PŘEDMOSTÍCH
 - OHUMUSOVÁNÍ A OSETI
 - NOVÁ KONSTRUKCE
 - PROVIZORNÍ LÁVKA A STEZKA PRO PĚŠÍ (SO 901)

MĚŘITKO:

1:250

m 2.50 5.00 7.50 10.00 12.50

sfdi

STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

REKONSTRUKCE SILNICE JE SPOLUFINANCOVÁNA ZE STÁTNÍHO FONDU DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

VYTYČOVANÉ BODY:

SOA KOMUNIKACE III/337:				SOA KOMUNIKACE III/337:			
SOAŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK		POZNÁMKA:		SOAŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK		POZNÁMKA:	
Č.B.:	Y[m]	X[m]	POZNÁMKA:	Č.B.:	Y[m]	X[m]	POZNÁMKA:
101	648802.340	1082985.085		127	648976.359	1082963.019	
102	648797.495	1082983.861		128	648971.514	1082961.785	
103	648792.649	1082982.628		129	648966.669	1082960.551	
104	648787.804	1082981.394		130	648961.823	1082959.318	
105	648782.958	1082980.160		131	648956.978	1082958.084	
106	648778.113	1082978.927		132	648952.132	1082956.850	
107	648773.268	1082977.693		133	648947.287	1082955.617	
108	648768.422	1082976.459		134	648942.441	1082954.383	
109	648763.577	1082975.225		135	648937.596	1082953.149	
110	648758.731	1082973.992		136	648932.751	1082951.916	
111	648753.886	1082972.758		137	648927.905	1082950.682	
112	648749.040	1082971.524		138	648923.060	1082949.448	
113	648744.195	1082970.291		139	648918.214	1082948.214	
114	648739.350	1082969.057		140	648913.369	1082946.981	
115	648734.504	1082977.823		141	648908.524	1082945.747	
116	648729.659	1082976.590		142	648903.678	1082944.513	
117	648724.813	1082975.356		143	648898.833	1082943.280	
118	648719.968	1082974.122		144	648893.987	1082942.046	
119	648715.123	1082972.888		145	648889.142	1082940.812	
120	648710.277	1082971.655		146	648884.297	1082939.579	
121	648705.432	1082970.421		147	648879.451	1082938.345	
122	648700.586	1082969.187		148	648874.606	1082937.111	
123	648695.741	1082967.954		149	648869.760	1082935.877	
124	648690.896	1082966.720		150	648864.915	1082934.644	
125	648686.050	1082965.486		151	648860.070	1082933.410	
126	648681.205	1082964.253					

- POZNÁMKY – OBECNÉ:
- PŘESNOST VYTYČENÍ A PŘÍPUSNÉ ODCHYLKY JSOU DÁNY: ČSN 73 0420 – Přesnost vytyčování staveb
 - ČSN 01 3419 – Výkresy ve stavebnictví. Vytyčovací výkresy staveb
 - ČSN 73 0212 – Geometrická přesnost ve výstavbě, kontrola přesnosti
 - TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA 8.9
 - TKP KAPITOLA 16, 18. A DALŠÍ SOUVISEJÍCÍ.

SO 201

DUSP+PDPS

SOAŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
KRESLIL:	KOLEKTIV	ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ	KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUUDIM
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE		OBEC: NASAVRKY, HODONÍN U NASAVRKY	
AKCE:	MODERNIZACE MOSTU EV.Č. 337–033 NASAVRKY, PD	STUPEŇ:	DUSP+PDPS
OBJEKT: D.1.3. SO 201 – MOST EV. Č. 337–033		ZAK.ČÍSLO:	2173–20–3
OBSAH:	SITUACE	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2173
		DATUM:	02/2021
		FORMÁT:	8x44
		MĚŘITKO:	1 : 250
		ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
			D.1.3.3.