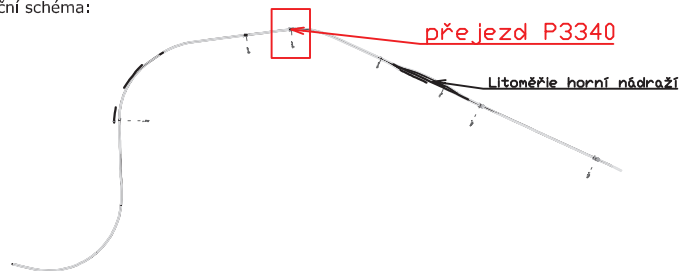


Orientační schéma:





Razítko oprávněné osoby:


Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	<b>MONZAS, spol. s r.o.</b>	
Adresa:	Blahoslavova 937/62, 400 01 Ústí nad Labem	
Kontakt:	T: +420 475 200 266 E: monzas@monzas.cz	
IČ:	44222734	

Zhotovitel objektu:	<b>PROGI spol. s r.o.</b>	
Adresa:	Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem	
Kontakt:	T: +420 411 198 004 E: projekce@progi.cz	
IČ:	03242137	

Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Milouš Janík	Ing. Miroslav Novák	Ing. Miroslav Novák	Ing. Miroslav Novák

Název stavby/akce:	<b>Doplnění závor na přejezdu P3340 trati Lovosice - Česká Lípa</b>		Označení (S-kód):
Název části:	Kolejový svršek a spodek		Označení zhotovitele:
Název objektu:	<b>Přejezd P3340, železniční svršek</b>		202/2019-2020
Název přílohy:	Seznam souřadnic		Označení části: D.2.1.1
Název dílčí části přílohy:			Označení objektu/komplexu: <b>SO 01-10-01</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Číslo přílohy: <b>106</b>
Ústecký	Litoměřice (685429)	1131 04	Paré:
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP,PDSP	02/2021		

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S X X X X X X X X X	- D U S P - -	D 2 1 1	- S 0 0 1 1 0 0 1	X X X	0 - 0 1 0 0 0	0 - 0 0

## Příloha 1

**Seznam souřadnic vytyčovacího výkresu****SO 01-10-01 Přejezd P3340, železniční svršek****Hlavní body**

ČÍSLO BODU	Y	X	LN výška průs. tečen	výška na TK	POPIS
110010001	756892.882	990057.866		184.149	ZO
110010003	756876.788	990055.796		183.933	KO
110010004	756869.689	990054.890	183.855	183.855	LN
110010005	756828.886	990049.621		183.211	ZÚ/snížení nivelety
110010006	756824.504	990049.056	183.142	183.139	LN
110010010	756735.914	990037.635	181.481	181.531	LN/ZP
110010012	756729.099	990036.762		181.451	ZAČ. VÝM. ŽEL. SVRŠK
110010013	756725.993	990036.373		181.423	ZAČ. PR. KOTEV
110010015	756694.134	990033.483		181.221	KP/ZO
110010016	756682.136	990033.295	181.146	181.166	LN
110010018	756643.508	990036.788	181.246	181.245	LN
110010019	756638.893	990037.632		181.251	KO/ZP/KON. VÝM. ŽEL. SVRŠK/KONEC PR. KOTEV
110010025	756530.279	990077.497		181.380	KP/KÚ
110010026	756513.738	990085.129	181.400	181.400	LN

**Profily**

ČÍSLO BODU	Y	X	LN výška průs. tečen	Z	POPIS
110010002	756880.605	990056.288		183.984	P 43,425
110010007	756806.221	990046.699		182.799	P 43,500
110010008	756781.425	990043.502		182.334	P 43,525
110010009	756756.631	990040.306		181.869	P 43,550
110010011	756731.836	990037.111		181.483	P 43,575
110010014	756707.105	990034.328		181.301	P 43,600
110010017	756654.475	990035.153		181.211	P 43,650
110010020	756632.438	990038.968		181.259	P 43,675
110010021	756608.304	990045.457		181.286	P 43,700
110010022	756584.726	990053.758		181.314	P 43,725
110010023	756561.623	990063.304		181.342	P 43,750
110010024	756538.824	990073.560		181.369	P 43,775

**Trativod**

ČÍSLO BODU	Y	X	Z	POPIS
110010101	756828.528	990052.398	182.021	VŠ0.1
110010102	756793.815	990047.923	181.383	Š0.2
110010103	756759.102	990043.448	180.733	Š0.3
110010104	756728.362	990039.088	180.222	Š0.4
110010105	756700.509	990036.229	180.048	Š0.5
110010106	756680.515	990035.716	179.924	Š0.6
110010107	756660.552	990036.881	179.824	Š0.7
110010108	756639.965	990040.579	179.720	VYÚSTĚNÍ
110010109	756829.250	990046.794		VSAKOVACÍ ŽEBRO
110010110	756729.470	990033.854		VSAKOVACÍ ŽEBRO

Příloha 2

**Seznam souřadnic a výšek železničního bodového pole**

**TÚ 1131 Lovosice (mimo) - Česká Lípa město (vč.)(bez Č.L.hl.n.)**

ČÍSLO BODU	Y	X	Z
113100000541	757046.204	990075.023	185.836
113100000542	756899.796	990061.971	183.961
113100000543	756719.225	990032.509	181.561
113100000763	756538.944	990068.249	181.458
113100003511	756307.618	990168.633	181.572