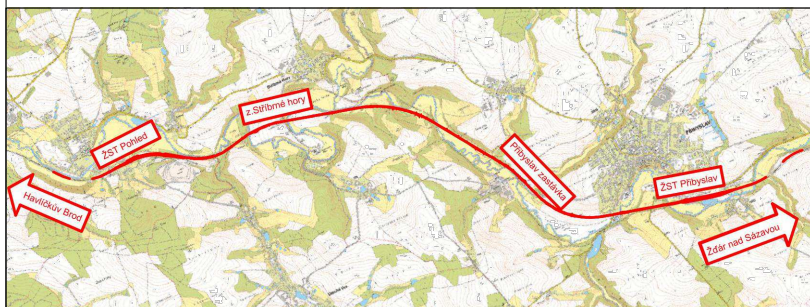




EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	11 / 2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček
002	03 / 2022	DSP po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
003	04 / 2022	PDPS k připomínkovému řízení složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
004	05 / 2022	PDPS po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Emil Špaček	Ing. Vojtěch Zejval	Ing. Emil Špaček	Ing. Lukáš Jáneš

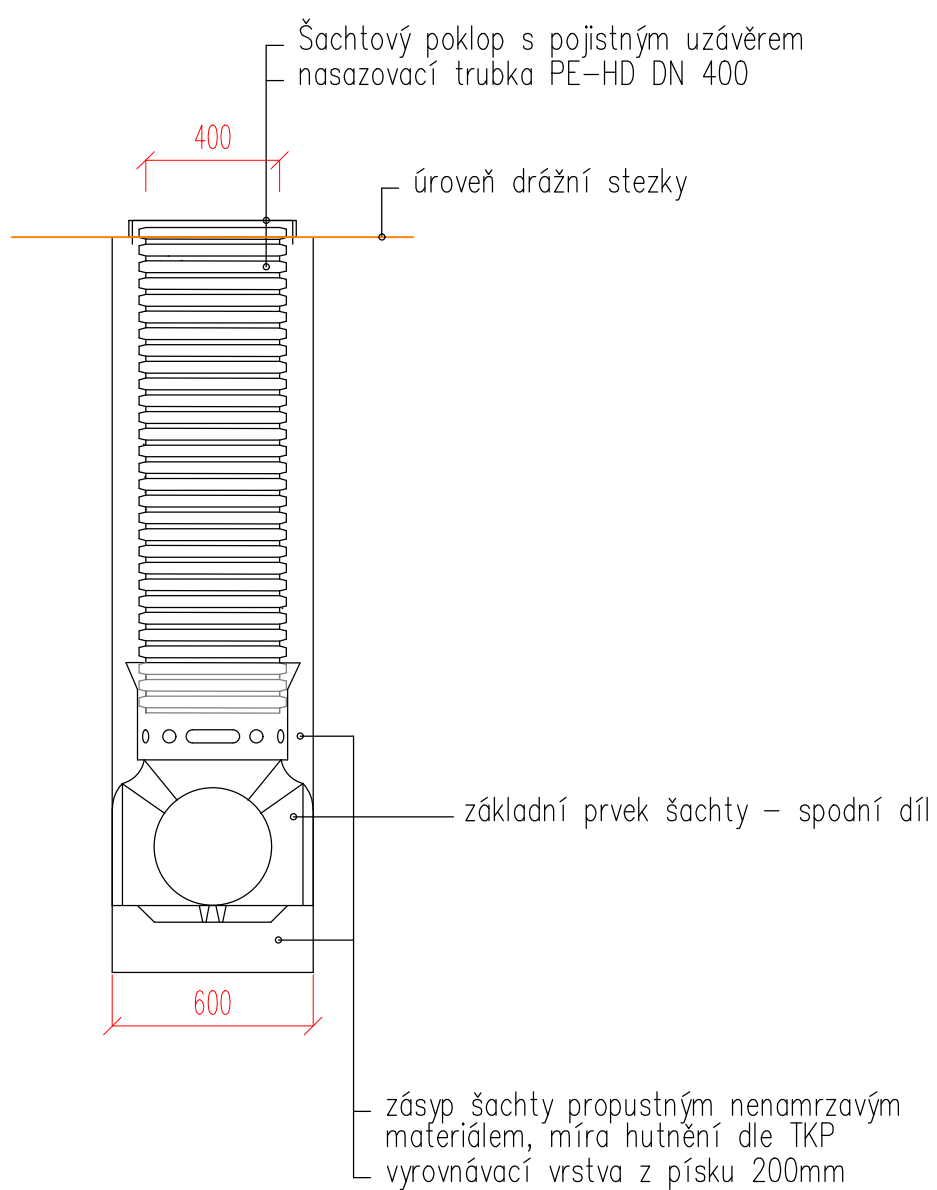
Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Přibyslav - Pohled		Označení (S-kód): S621500627
Název části:	Železniční svršek a spodek		Označení zhotovitele: 120 076
Název objektu:	Přibyslav - Pohled, železniční svršek Přibyslav - Pohled, železniční spodek		Označení objektu/komplexu: SO 12-10-01 SO 12-11-01
Název přílohy:	Detaily železničního spodku		Číslo přílohy: 2 008
Název dílčí části přílohy:			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Vysočina	Poříčí u Přibyslavi, Přibyslav, Dobrá, Utín, Stříbrné Hory u Přibyslavi, Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu, Pohled	2031 26 2031 M1 2031 N1	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	11 / 2021		

S-kód:										Stupeň dokumentace:					Část:				Objekt:						Podobjekt:			Příloha:				Revize:										
S	6	2	1	5	0	0	6	2	7	-	P	D	P	S	-	-	D	2	1	1	-	S	O	1	2	1	0	0	1	-	-	-	-	2	-	0	0	8	-	0	0	4

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIJOVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.

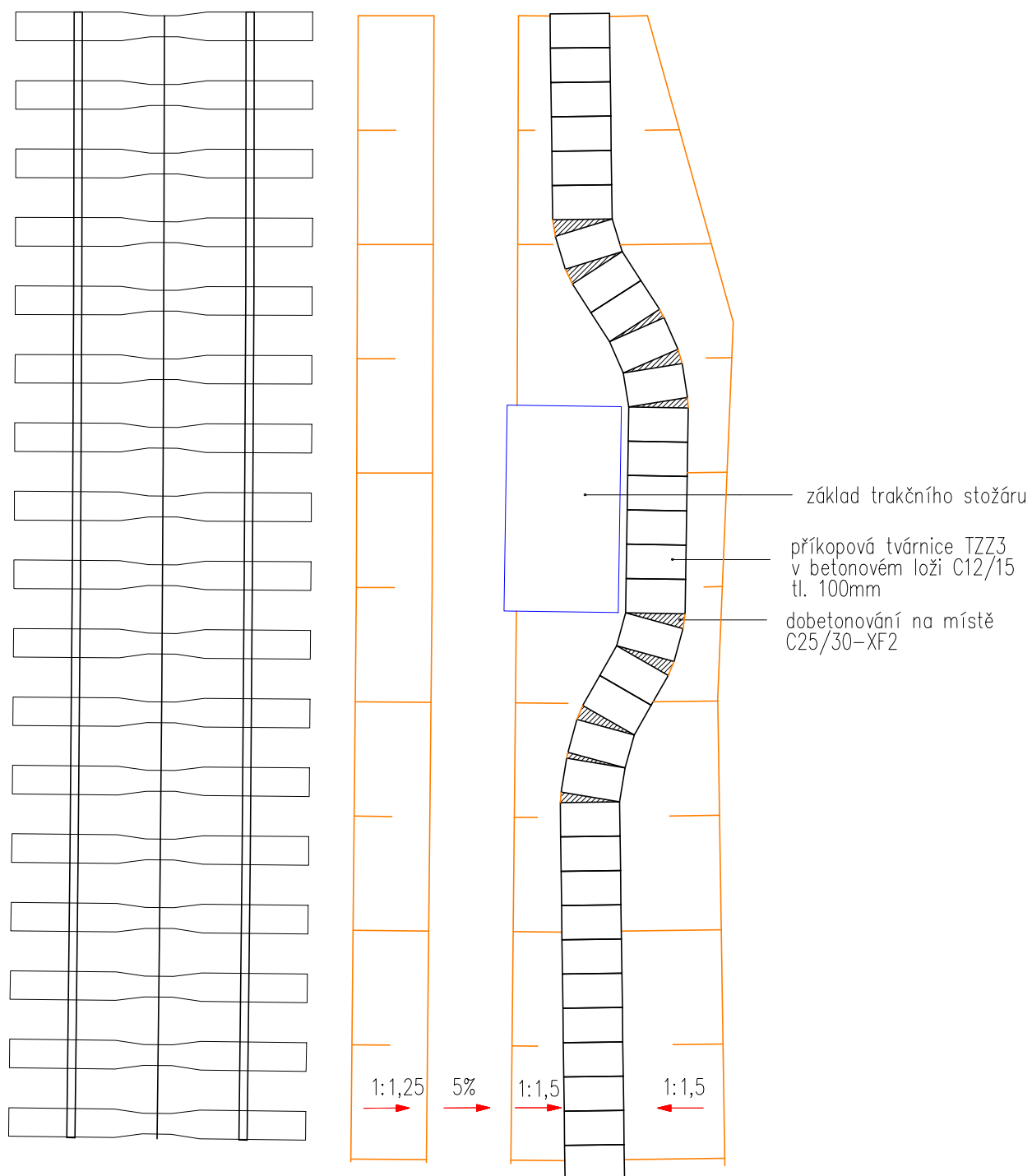
KONTROLNÍ ŠACHTA NA TRATIVODNÍM POTRUBÍ
BEZ KALOVÉHO PROSTORU DN 400
TYP A

PŘÍČNÝ ŘEZ



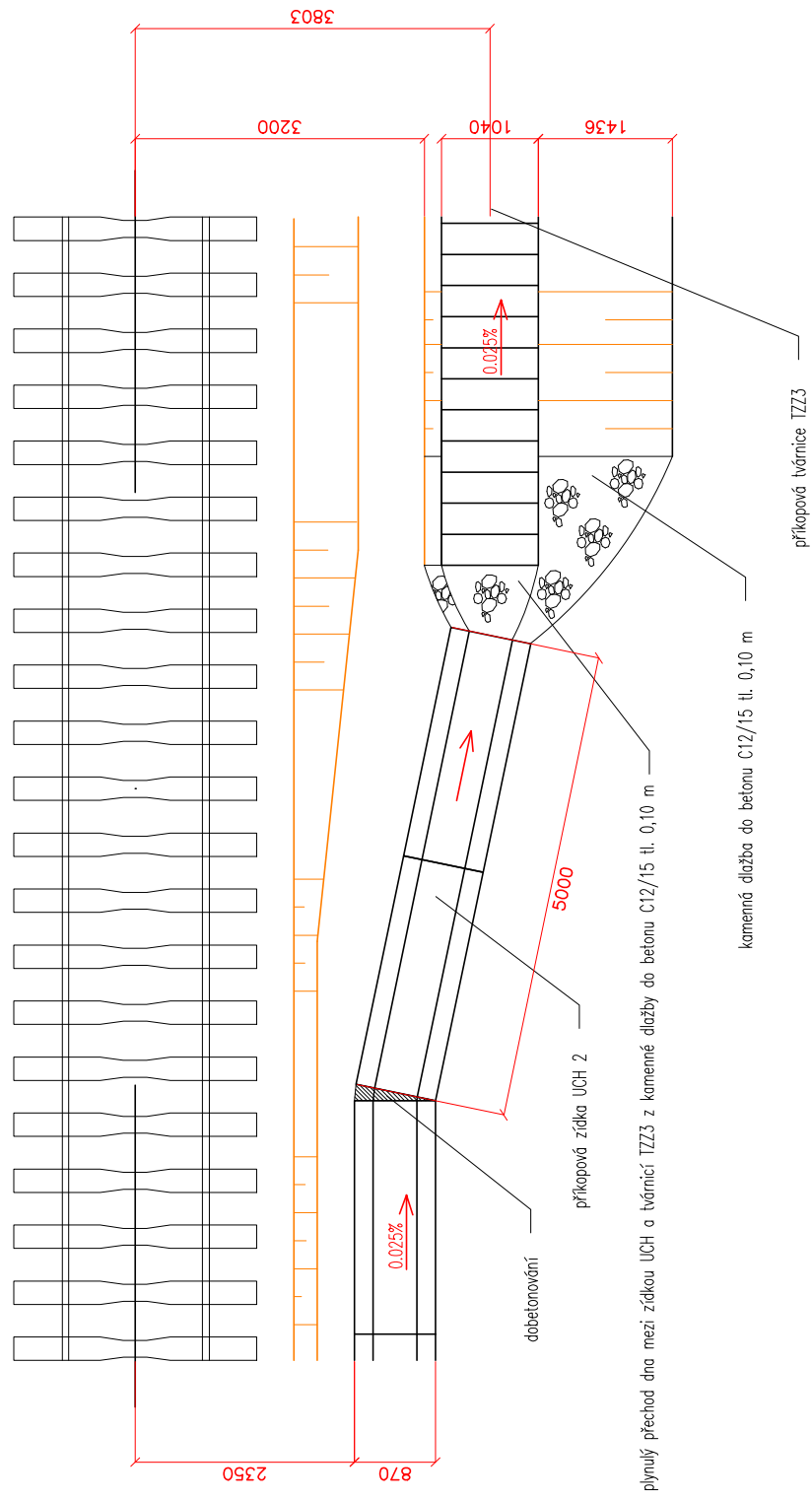
Detail obtoku trakčního stožáru

PŮDORYS



Detail přechodu příkopové zídky UCH na příkopovou tvárnici TZZ3

PUDORYS



ŽELEZNIČNÍ SPODEK - TABULKA ŠACHET

Číslo šachty	Staničení	Průměr šachty DN	Kóta TK	Úroveň poklopu od TK	Kóta poklopu	Kóta dna šachty	Kóta dna výkopu	Kóta přítoku I	Kóta přítoku II	Kóta přítoku III	Kóta odtoku I	Kóta odtoku II	Výška šachty	Souřadnice X	Souřadnice Y	Typ šachty	Poznámka	Výkop jámy pro šachtu
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	m3
	km	mm	m.n.m.	m	m.n.m.	m.n.m.	m.n.m.	m.n.m.	m.n.m.	m.n.m.	m.n.m.	m.n.m.	m					
Š1	105,540000	400	452,013	0,20	451,813	448,760	448,610	448,760			448,760		3,203	657500,910	1111117,338	A		4,61232
Š2	105,540000	400	452,013	0,20	451,813	448,760	448,610	448,760			448,760		3,203	657491,228	1111115,079	A		4,61232
Š3	105,560000	400	451,980	0,20	451,980	448,860	448,710	448,860			448,860		3,070	657505,550	1111097,883	A		4,4208
Š4	105,560000	400	451,980	0,20	451,780	448,860	448,710	448,860			448,860		3,070	657495,810	1111095,600	A		4,4208
Š5	105,610000	400	451,896	0,20	451,696	449,110	448,960	449,110			449,110		2,736	657517,823	1111049,418	A		3,93984
Š6	105,610000	400	451,896	0,20	451,696	449,110	448,960	449,110			449,110		2,736	657506,632	1111046,774	A		3,93984
Š7	105,660000	400	451,764	0,20	451,564	449,360	449,210	449,360			449,360		2,354	657529,376	1111000,760	A		3,38976
Š8	105,660000	400	451,764	0,20	451,564	449,360	448,960	449,360	450,000		449,360		2,604	657518,179	1110998,137	B		3,74976
Š9	105,710000	400	451,435	0,20	451,235	449,610	449,460				449,610		1,775	657540,464	1110954,058	A		2,556
Š10	105,710000	400	451,435	0,20	451,235	449,610	449,460				449,610		1,775	657529,733	1110949,474	A		2,556
Š11	108,995000	400	437,033	0,20	436,833	434,548	434,398	434,548			434,548		2,435	659703,627	1108732,231	A		3,5064
Š12	108,995000	400	437,034	0,20	436,834	434,548	434,398	434,548			434,548		2,436	659699,894	1108722,903	A		3,50784
Š13	109,039556	400	436,854	0,20	436,654	434,680	434,530	434,680			434,680		2,124	659744,679	1108716,867	A		3,05856
Š14	109,039488	400	436,855	0,20	436,655	434,680	434,530	434,680			434,680		2,125	659741,609	1108707,341	A		3,06
Š15	109,079970	400	436,692	0,20	436,492	434,800	434,650				434,800	434,800	1,842	659782,384	1108703,481	A		2,65248
Š16	109,079986	400	436,693	0,20	436,493	434,800	434,650				434,800	434,800	1,843	659779,257	1108694,144	A		2,65392
Š17	109,100000	400	436,611	0,20	436,411	434,700	434,550	434,700			434,700		1,861	659801,629	1108698,511	A		2,67984
Š18	109,100000	400	436,612	0,20	436,412	434,700	434,550	434,700			434,700		1,862	659798,119	1108687,100	A		2,68128
Š19	109,130073	400	436,489	0,20	436,289	434,551	434,401	434,551			434,551		1,888	659830,294	1108689,235	A		2,71872
Š20	109,129835	400	436,490	0,20	436,290	434,551	434,401	434,551			434,551		1,889	659826,799	1108678,282	A		2,72016
Š21	109,160141	400	436,368	0,20	436,168	434,402	434,252	434,402			434,402		1,916	659859,155	1108681,136	A		2,75904
Š22	109,159677	400	436,369	0,20	436,169	434,402	434,252	434,402			434,402		1,917	659855,718	1108670,152	A		2,76048
Š23	109,190215	400	436,246	0,20	436,046	434,252	434,102	434,252			434,252		1,944	659888,200	1108673,692	A		2,79936
Š24	109,189514	400	436,247	0,20	436,047	434,252	434,102	434,252			434,252		1,945	659884,782	1108662,689	A		2,8008
Š25	109,220289	400	436,125	0,20	435,925	434,103	433,953	434,103			434,103		1,972	659917,401	1108666,929	A		2,83968
Š26	109,219351	400	436,127	0,20	435,927	434,103	433,953	434,103			434,103		1,974	659914,019	1108655,900	A		2,84256
Š27	109,249982	400	436,003	0,20	435,803	433,953	433,803	433,953			433,953		2,000	659946,392	1108660,885	A		2,88
Š28	109,250000	400	436,005	0,20	435,805	433,953	433,803	433,953			433,953		2,002	659944,210	1108649,633	A		2,88288
																	SUMA	90,00144

TYP ŠACHTY				N - nová	S - stávající
Typ A	plast	DN 400	bez kalového prostoru	27 ks	0 ks
Typ B	plast	DN 400	s kalovým prostorem	1 ks	0 ks
Typ C	beton	DN 800	bez kalového prostoru	ks	0 ks
Typ D	beton	DN 800	s kalovým prostorem	ks	0 ks
Typ E	beton	DN 800	s revizním nástavcem	ks	0 ks
Typ F	beton	DN 1000	kanalizační	ks	0 ks
Celkem				28 ks	0 ks