




Razítko oprávněné osoby:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.03.2023	Čistopis dokumentace	Ing. arch. Vítězslav Glomb

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

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.arch. Vítězslav Glomb	Ing. Emil Špaček	Ing. Emil Špaček	Ing. Jakub Bačík	

Název stavby/akce:	Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň		Označení (S-kód): S631800302
			Zakázka: 119 061
Název části:	STAVEBNÍ ČÁST		Označení části: D.2.1.1.
Název objektu:	KOLEJOVÝ SVRŠEK A SPODEK		Označení objektu/komplexu: SO 11-10-01
Název přílohy:	DETAILY ŽELEZNIČNÍHO SPODKU		Číslo přílohy: 2 061
Název dílčí části přílohy:	TABULKA ŠACHET		Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
PLZEŇSKÝ	Plzeň[722731]	0202PI	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	03.2023	A4	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 8 0 0 3 0 2	- P D P S	- D 2 1 1 X	- S O 1 1 1 0 0 1	- X X	- 2 - 0 6 1	- 0 0 0

[Prostor pro další informace]

1. TABULKA ŠACHET

ÚSEK: OTV Plzeň

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
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	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	347.640253	400	321.257	0.20	321.057	319.730	319.630				319.730		1.327	-820717.04938	-1070839.45811	A	
Š2	347.690849	400	321.131	0.20	320.931	319.578	319.478	319.578			319.578		1.353	-820726.29990	-1070799.93390	A	
Š3	347.740849	400	321.006	0.20	320.806	319.428	319.328	319.428			319.428		1.378	-820741.6842	-1070734.2025	A	
Š4	347.779252	400	320.910	0.20	320.710	319.313	319.213	319.313			319.313		1.397	-820752.3297	-1070690.9982	A	
Š5	347.829256	400	320.785	0.20	320.585	319.063	318.963	319.063			319.063		1.522	-820761.0774	-1070655.6929	A	
Š6	347.879226	800	320.660	0.20	320.460	318.113	318.013	318.813			318.813	318.413	2.347	-820772.4698	-1070607.0080	C	
Š7	347.929224	800	320.535	0.20	320.335	317.863	317.763	318.563	318.163		318.563	318.163	2.472	-820783.8621	-1070558.3231	C	
Š8	347.979226	800	320.470	0.20	320.270	317.613	317.513	318.313	317.913		318.313	317.913	2.657	-820795.2544	-1070509.6383	C	
Š9	348.029226	800	320.470	0.20	320.270	317.363	317.263	318.063	317.663		318.063	317.663	2.907	-820806.6467	-1070460.9534	C	
Š10	348.049758	800	320.469	0.20	320.269	317.260	317.160	317.960	317.560		317.960	317.560	3.009	-820811.3237	-1070440.9664	C	
Š11	348.049758	800	320.469	0.20	320.269	317.228	317.128	317.927	317.528		317.927	317.528	3.041	-820804.9050	-1070439.6047	C	
Š12	348.077090	800	320.407	0.20	320.207	317.090	316.990	317.790	317.390		317.790	317.390	3.117	-820811.4025	-1070412.9090	C	
Š13	348.105943	800	320.339	0.20	320.139	316.945	316.845	317.645	317.245		317.645	317.245	3.194	-820819.5376	-1070385.1426	C	
Š14	348.049758	400	320.470	0.20	320.270	318.824	318.724				318.824		1.446	-820791.8356	-1070436.4034	C	
Š15	348.097713	400	320.362	0.20	320.162	318.581	318.481	318.581			318.581		1.581	-820804.5781	-1070389.5554	C	
Š16	348.097713	400	320.362	0.20	320.162	318.531	318.431	318.531			318.531		1.631	-820809.2859	-1070391.2339	C	
Š17	348.107878	800	320.337	0.20	320.137	316.914	316.814	317.613	318.478	317.214	317.613	317.214	3.223	-820814.1952	-1070381.7468	C	
Š497	348.154999		320.223	0.20	320.023	316.914	316.814	317.374	316.975		316.866		3.109	-820833.5729	-1070338.0090		stávající

TYP ŠACHTY				N - nová	S - stávající
Typ A	plast	DN 400	bez kalového prostoru	8 ks	0 ks
Typ B	beton	DN 800	bez kalového prostoru	ks	0 ks
Typ C	beton	DN 800	s kalovým prostorem	9 ks	0 ks
Typ D	beton	DN 800	s revizním nástavcem	ks	0 ks
Typ E	beton	DN 1000	kanalizační	ks	0 ks
Celkem				17 ks	0 ks