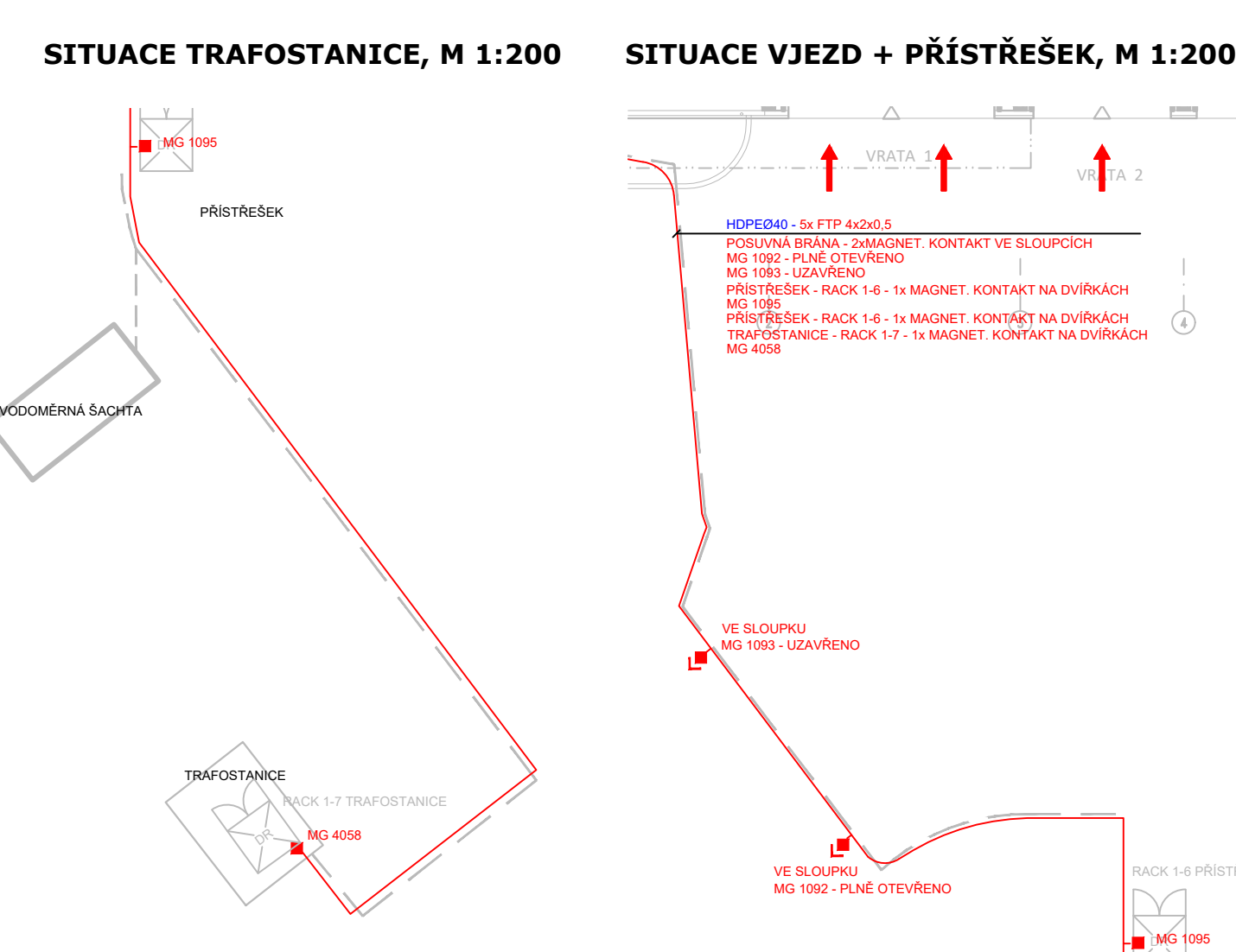
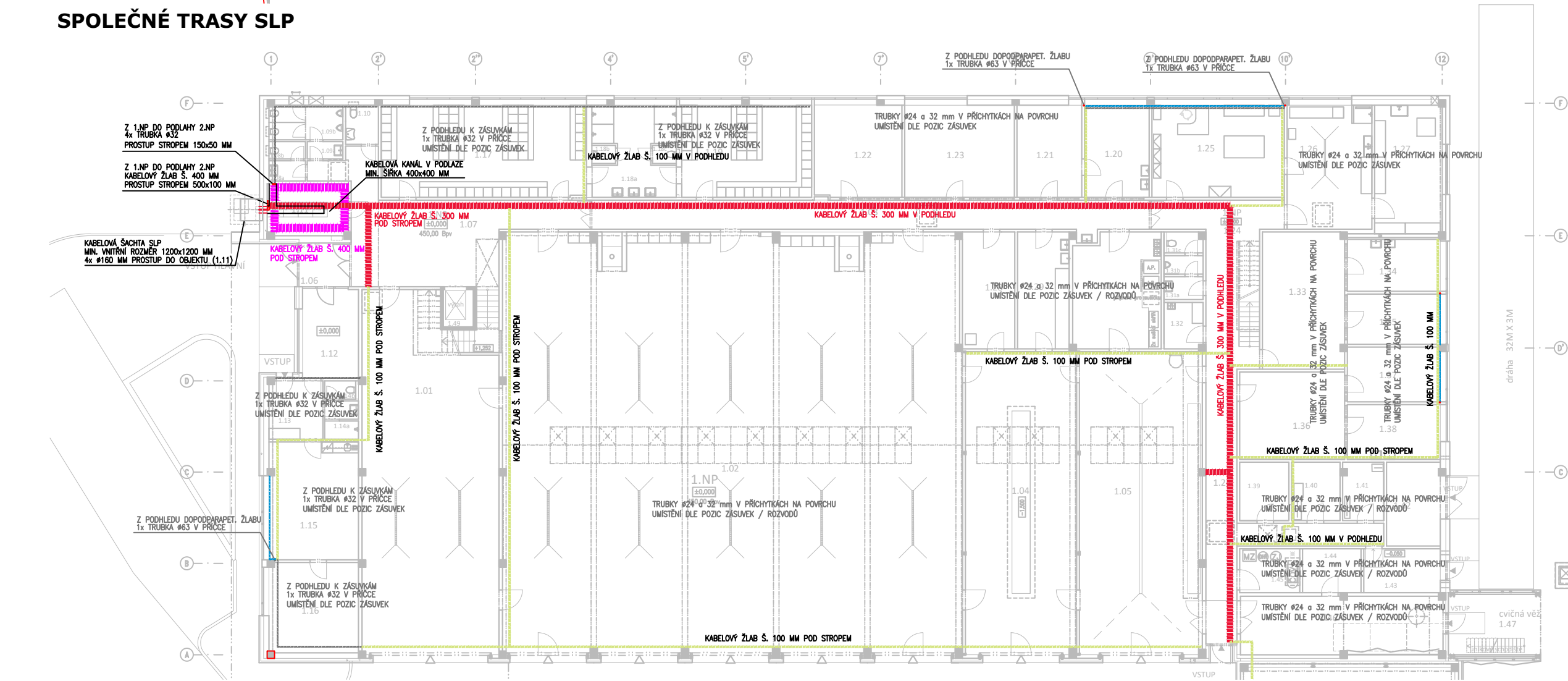


LEGENDA MÍSTNOSTÍ		plocha m²	podlaha	podlaha	stěny	strop	poznámka
1.01	účel	142,5	průmyslová podlaha	P4	s.o.	–	podl. – omítnutá, protiskluz, chem. odolná
1.02	velkoprostorové garáže	580,0	průmyslová podlaha	P4	s.o.	–	podl. – omítnutá, protiskluz, chem. odolná
1.03	chodba	49,8	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	k.o. 1,4m
1.04	dřina s montážní jámou	100,6	průmyslová podlaha	P4	s.o.	–	podl. – omítnutá, protiskluz, chem. odolná
1.05	mycí box	111,1	čedičová dlažba	P6	s.o./k.o.	–	k.o. 4,5m
1.06	zadveří	6,1	průmyslová podlaha	P9	s.o.	SDK podhled	–
1.07	chodba	53,8	keram. dlažba	P1/P2	s.o.	SDK podhled	–
1.08a	WC návštěvníci – ženy, předs.	2,2	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	2,5m
1.08b	WC návštěvníci – ženy, kabina	1,9	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	2,5m
1.09a	WC návštěvníci – muži, předs.	1,9	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	2,5m
1.09b	WC návštěvníci – muži	7,7	keram. dlažba	P2	s.o./k.o.	SDK podhled	2,5m
1.10	WC invalidní	3,9	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	2,5m
1.11	sčelovací místnost	12,5	průmyslová podlaha	P11	s.o.	–	–
1.12	návštěvnická místnost	14,8	vinylové dílce	P3	s.o.	SDK podhled	–
1.13	krizové řízení – předsíň	9,0	keram. dlažba	P1	s.o.	SDK podhled	–
1.14	krizové řízení – umyvadlo, sprcha	4,0	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	–
1.14b	krizové řízení – WC kabina	1,7	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	–
1.14c	krizové řízení – kancelář	31,5	vinylové dílce	P3	s.o.	SDK podhled	Pozn. 5/
1.15	krizové řízení – WC	24,1	vinylové dílce	P3	s.o.	SDK podhled	–
1.16	krizové řízení – ložnice	56,7	keram. dlažba	P2	s.o.	SDK podhled	–
1.17	satna čistá	20,0	keram. dlažba	P2	s.o./k.o.	SDK podhled	–
1.18a	umývárna muži	1,3	keram. dlažba	P2	s.o./k.o.	SDK podhled	–
1.18b	umývárna muži – kabina	1,3	keram. dlažba	P2	s.o./k.o.	SDK podhled	–
1.18c	umývárna muži – pisoř	1,3	keram. dlažba	P2	s.o./k.o.	SDK podhled	–
1.19	satna špinavá	36,0	keram. dlažba	P2	s.o.	SDK podhled	–
1.20	spojovací a info služba – konc.	17,9	vinylové dílce	P3	s.o./k.o.	SDK podhled	k.o. 1,4m
1.21	spojovací a info služba – sklad	17,9	keram. dlažba	P1	s.o.	–	–
1.22	sklad spec. hasených lótek	24,2	keram. dlažba	P1	s.o.	–	–
1.23	sklad drobných nář. stroj. služby	30,4	keram. dlažba	P1	s.o.	–	–
1.24	chodba, schodiště	69,9	keram. dl./rošt	P1/P10	s.o.	SDK podhled	–
1.25	chemická služba – konc.+dřina	36,6	keram. dlažba	P1	s.o.	SDK podhled	–
1.26	chemická služba – dřina	31,6	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	–	k.o. 2,0m
1.27	chemická služba – sklad	26,0	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	–	k.o. 1,4m
1.28	příruční sklad	18,4	průmyslová podlaha	P11	s.o.	SDK podhled	–
1.29	dřina	18,1	průmyslová podlaha	P11	s.o./k.o.	–	k.o. 1,4m
1.30	prádelna, sušárna	29,9	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	–	k.o. 1,4m
1.31a	WC, předsíň	2,7	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	–
1.31b	WC, pisoř	2,1	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	–
1.31c	WC, kabina	2,2	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	SDK podhled	–
1.32	úklidová komora	5,4	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	–	k.o. 1,4m
1.33	strojná služba – sklad	33,7	keram. dlažba	P1	s.o.	–	–
1.34	strojná služba – dřina	14,5	keram. dlažba	P1	s.o.	–	k.o. 1,4m
1.35	strojná služba – kancelář	14,0	vinylové dílce	P3	s.o.	SDK podhled	–
1.36	technická služba – sklad	27,5	keram. dlažba	P1	s.o.	–	–
1.37	technická služba – kancelář	15,3	vinylové dílce	P3	s.o.	SDK podhled	–
1.38	technická služba – dřina	15,3	keram. dlažba	P1	s.o./k.o.	–	k.o. 1,4m
1.39	sklad OOPP	8,6	průmyslová podlaha	P11	s.o.	–	–
1.40	NN rozvodna	8,5	průmyslová podlaha	P11	s.o.	–	–
1.41	NN zálaha	7,2	průmyslová podlaha	P11	s.o.	–	–
1.42	sklad zahradní techniky	13,5	průmyslová podlaha	P11	s.o.	–	–
1.43	sklad PHM	10,4	průmyslová podlaha	P11	s.o.	–	–
1.44	sklad hadic	7,7	průmyslová podlaha	P11	s.o.	–	–
1.45	ČOV	7,9	průmyslová podlaha	P11	s.o.	–	–
1.46	sušení hadic, lezecká stěna	35,3	průmyslová podlaha	P11	s.o.	–	–
1.47	cvičná věž	16,7	betonová dl.	P8	–	–	–
1.48	garáž – lónk	86,3	cement.beton, osad.přily	P7	–	–	–
1.49	výťahová šachta	3,4	beton, oled.nědr	P12	–	–	–



POZNÁMKA:

Kabelové rozvody budou provedeny dle příslušných norem ČSN a budou uloženy ve společných kabelových trasách SLP, povrchově v pevných instalačních trubkách Ø 24 a 32 mm a v ohebných chráničcích pod omítkou.

Jednotlivé prvky budou vedeny kabely typu FTP 4x2x0,5 cat.5e, spec. Bžca,s1,d1, mimo objekt s pláštěm ve venkovním provedení.

Náapjení 230V pro PZTS bude přivedeno z nejbližšího rozvaděče nn kabelem ČVYK 3Cx1,5 ze samostatné jištěního okruhu 230V/50Hz.

Elektromechanické zámký dveří s kontrolou vstupu budou reverzní a budou součástí dodávky dveří.

Všechny dveře vybavené kontrolou vstupu budou dále vybaveny samozávazí.

V prvních podhledech budou instalovány revizní otvory.

Budou dodány odeslany elaboračních rozvodů od rozvodů silnoproudých:

- při souběhu do 5m - odstup 6cm
- při souběhu nad 5m - odstup 20cm



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava



Ministerstvo dopravy
Národní fond dopravní infrastruktury

Orientační schéma:



Podpis: _____ Datum: _____

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
[000]	02/2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing.arch. Luboš Sejkora

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zákazce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 2643/1a, Žižkov, 130 80 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 604 236 211 E: lubos.sejkora@spum.cz	
Zhotovitel objektu:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 2643/1a, Žižkov, 130 80 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 724 756 075 E: cabalova@czplan.cz	
Hlavní projektant (HPP):	Speciálist:	Odpovědný projektant:
Ing.arch. Luboš Sejkora	Ing. et. Ing. arch. Zuzana Čabálová	Ing. et. Ing. arch. Zuzana Čabálová
	Ing. et. Ing. arch. Zuzana Čabálová	Ing. Vladimír Koutník

Název stavby/jakce:	Areal HZS Cheb Vrázova ulice, k.ú. Cheb parc.č. 1393/12, 1399/17, 1404/4	Označení (S-kód): 5631900075
Název části:	Sčelovací zařízení	Označení zhotovitele: 20360200
Název objektu:	Elektrický zabezpečovací systém PZTS	Označení části: D.1,2,4
Název dílčí části přílohy:	Půdorys 1.NP	Označení objektu/komplexu: PS 09-02-42
Kraj:	Karlovarský	Číslo přílohy: 2. 002
	Cheb [620919]	Paré:
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování: 28.02.2023	Formát: 10 x A4
POPS	Nářítko: 1:100	

Scale: 1:100

Sheet: 1 of 1

Project: PS 09-02-42

Author: Ing. et. Ing. arch. Zuzana Čabálová

Reviewer: Ing. et. Ing. arch. Zuzana Čabálová

Checker: Ing. et. Ing. arch. Zuzana Čabálová

Approver: Ing. et. Ing. arch. Zuzana Čabálová