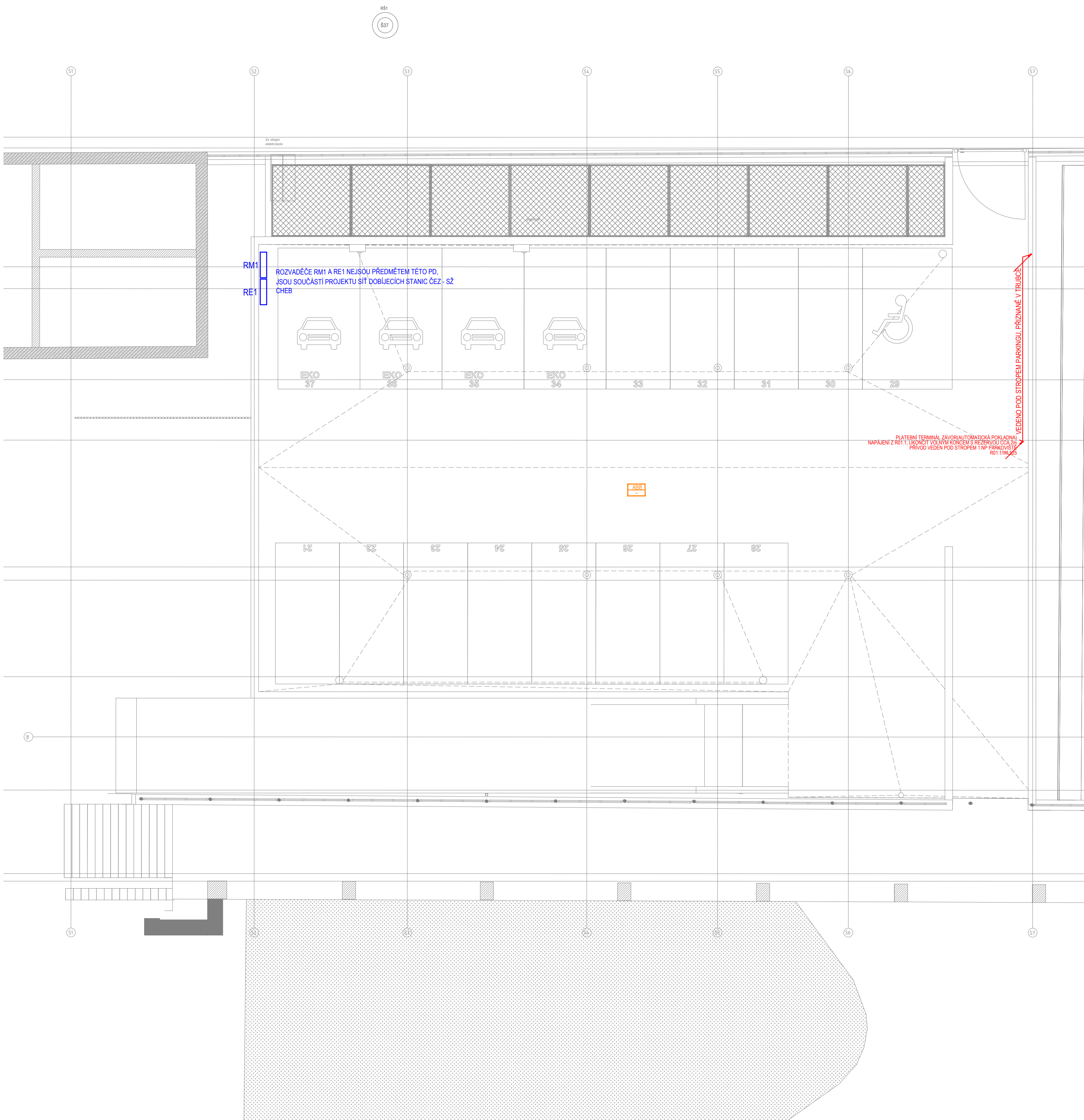


















POZNÁMKA:
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3 + N + PE, ~ 50Hz, 400/230V, TN-C-S
OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKOVÉMU NAPĚTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, HLAVNÍM POSPOJOVÁNÍM,
DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI - DOPLŇKOVÁ OCHRANA.

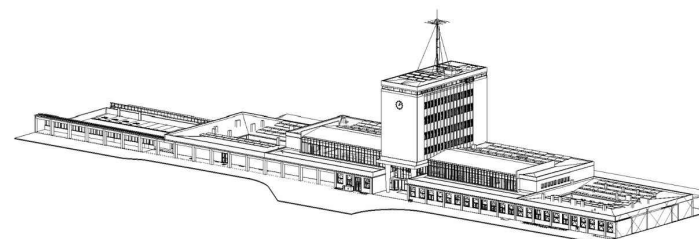


LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | ROZVADĚČ ENN - ZALOHOVÁNÝ |
|  | ROZVADĚČ ENN - STÁVAJÍCÍ |
|  | ROZVADĚČ ENN - NOVÝ |
|  | ROZVADĚČ VO |
|  | NABÍJEČÍ STANICE SŽ - 22kW |
|  | NABÍJEČÍ STOJAN ELEKTROKOLA - 2 x ZÁSUVKA 230V/16A |
|  | POHON BRÁNY |
|  | DOPLŇUJÍCÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ |
|  | KABELOVÝ VÝVOD 230V |
|  | KABELOVÝ VÝVOD 400V |
|  | ZÁSUVKA 230V/16A, S CLONKAMI |
|  | ZÁSUVKA 230V/16A, SPD3, S CLONKAMI |
|  | ZÁSUVKA 400V/16A, IP44, NÁSTĚNNÁ, PRŮMYSLOVÁ |
|  | PODLAHOVÁ KRABICE (2X ZÁSUVKA 230V/16A + SPD3) , 2X ZÁSUVKA 230V/16A |
|  | PODLAHOVÁ KRABICE (2X ZÁSUVKA 230V/16A) |
|  | ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ IP44, 2X230V/16A, 1X400V/16A, 1X400V/32A |

Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:




Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

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

Zhotovitel stavby: Vedoucí účastník: Adresa: Kontakt:	SAGASTA-HELIKA-A8000 VB CHEB SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	 SAGASTA
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:	SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Hlavní projektant (HIP): Ing. Adam Špunda	Specialista: Ondřej Fabry	Odpovědný projektant: Ondřej Fabry
		Zpracovatel příloh: Ondřej Fabry

Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb		S-kód:	S631700106
				Zadávká:	121 066
Název části:		Parkovací a cyklo-parkovací stání pro veřejnost		Označení části:	D.2.1.8.2
Název objektu:		Parkovací a cyklo-parkovací stání - sever Silnoproudé vedení		Číslo objektu/komplexu:	SO 01-51-01.04
Název přílohy:		PŮDORYS - 1.NP		Číslo přílohy:	2. 021
Název dílčí části přílohy:		-		Paré:	
Kraj:		Katastrální území:	TUDU:		
Karlovarský		Cheb [650919]	0203VI		
Dokumentace:					
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:		
PDP5	08/2024	6xA4	1:100		

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Číslo:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6	_ P D P S	_ D 2 1 8 2	_ S 0 0 1 5 1 0 1	_ 0 4	_ 2 _ 0 2 1 _ V 0 0
Prostor pro další informace					