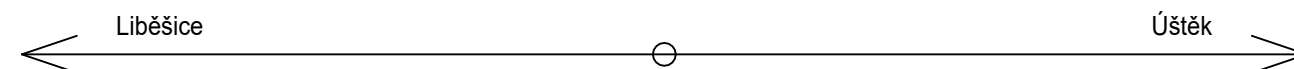
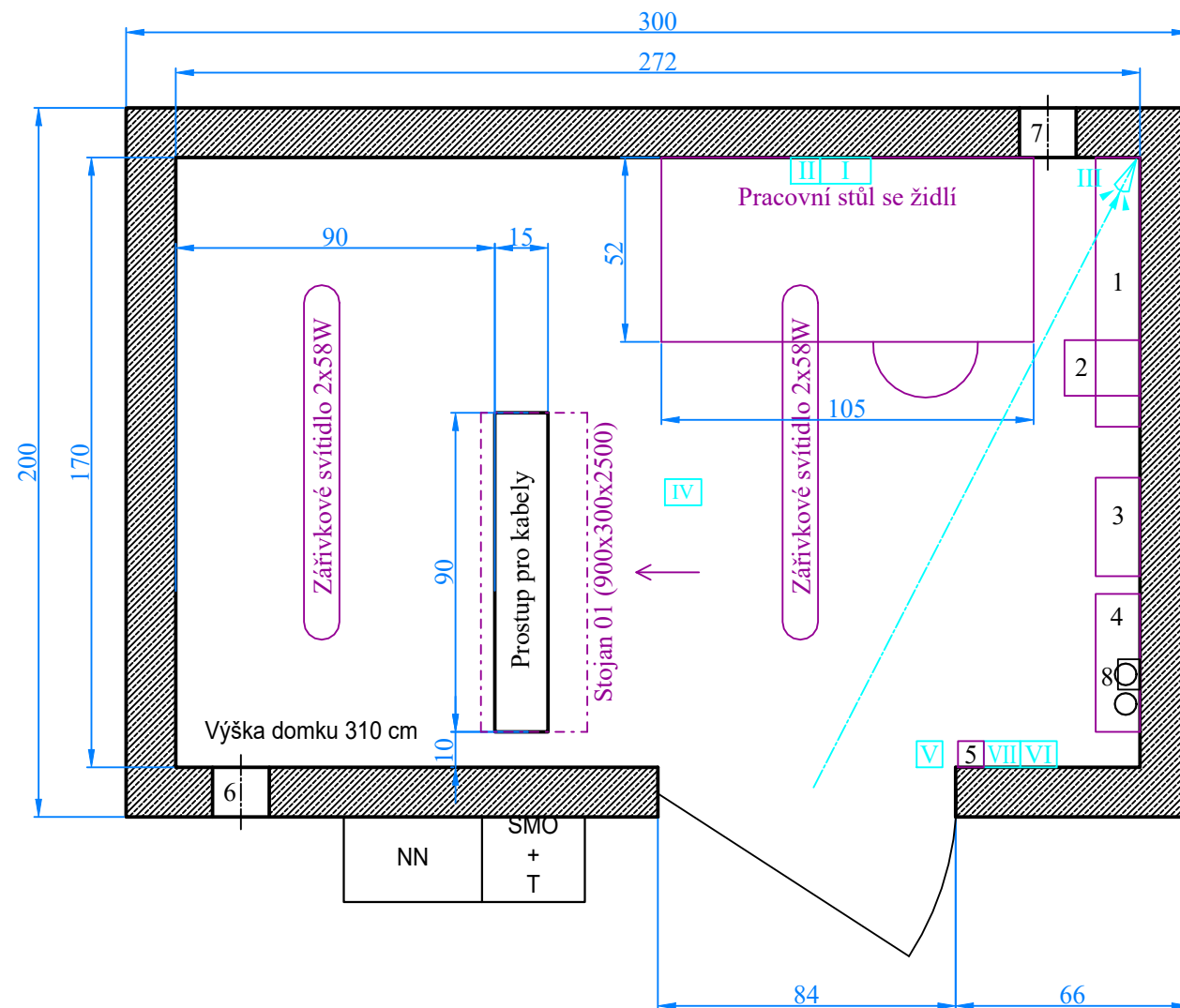




Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti



LEGENDA:

- 1 Prostor pro baterie
- 2 Dobíječ
- 3 Rozvaděč DC
- 4 Rozvaděč AC (pod ním prostup pro kabely)
- 5 Tlačítko pro nouzové vypnutí zdrojů
- 6 Ventilační otvor - nad podlahou
- 7 Ventilační otvor - pod stropem
- 8 Ekvipotenciální svorkovnice

LEGENDA EZS:

- I. Ústředna EZS + AKU
- II. Modul kontaktů
- III. PIR detektor
- IV. Kouřový detektor
- V. Dveřní kontakt
- VI. Krabice pro vyvážení
- VII. Modul čtečky + relé překlenuvání rozsvícení

			číslo soupravy
1	19.3.2021	Doplnění rozmístění prvků EZS	Ing. Vladimír Košan
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis

Odpov. projektant stavby Ing. David Růža	STRABAG	STRABAG Rail a.s. Železničářská 1385/29 400 03 Ústí nad Labem - Střekov tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.ul@strabag.com
Stavba Revitalizace trati Lovosice - Česká Lípa		Investor: SPRÁVA ŽELEZNIC
		Stupeň PDPS
		Datum 08/2020

Autorizovaný projekt. Ing. Josef Hrnčíř	Vedoucí projektu Ing. Josef Hrnčíř	Technický projektant Ing. Vladimír Košan	Dokladový projektant -	Projekční kancelář: KTA TECHNICA s.r.o. Klatovská 863/100, 301 00 Plzeň DIČ: CZ-62618911 tel.: 378 023 411 e-mail: kta@ktatechnika.cz www: www.ktatechnika.cz ID datové schránky: fw3g5xh
Kraj: Ústecký, Liberecký		Stavební úřad: DÚ Praha		Číslo zakázky Z19-023
Objednatel: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00, Praha 1 - Nové Město				Datum 08/2020
Název stavby: REVITALIZACE TRATI LOVOSICE - ČESKÁ LÍPA PS 08-01-04 Žel. přejezd v ev. km 59,696, PZZ				Účel PDPS
DISPOZICE RELÉOVÉHO DOMKU				Formát -
				Číslo výkresu 0500