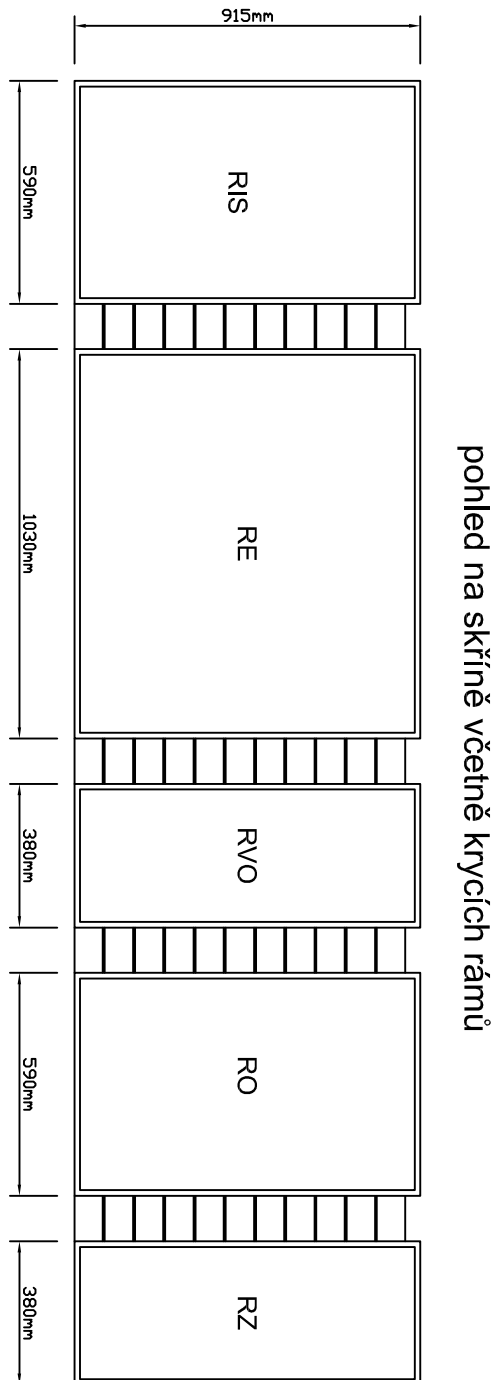
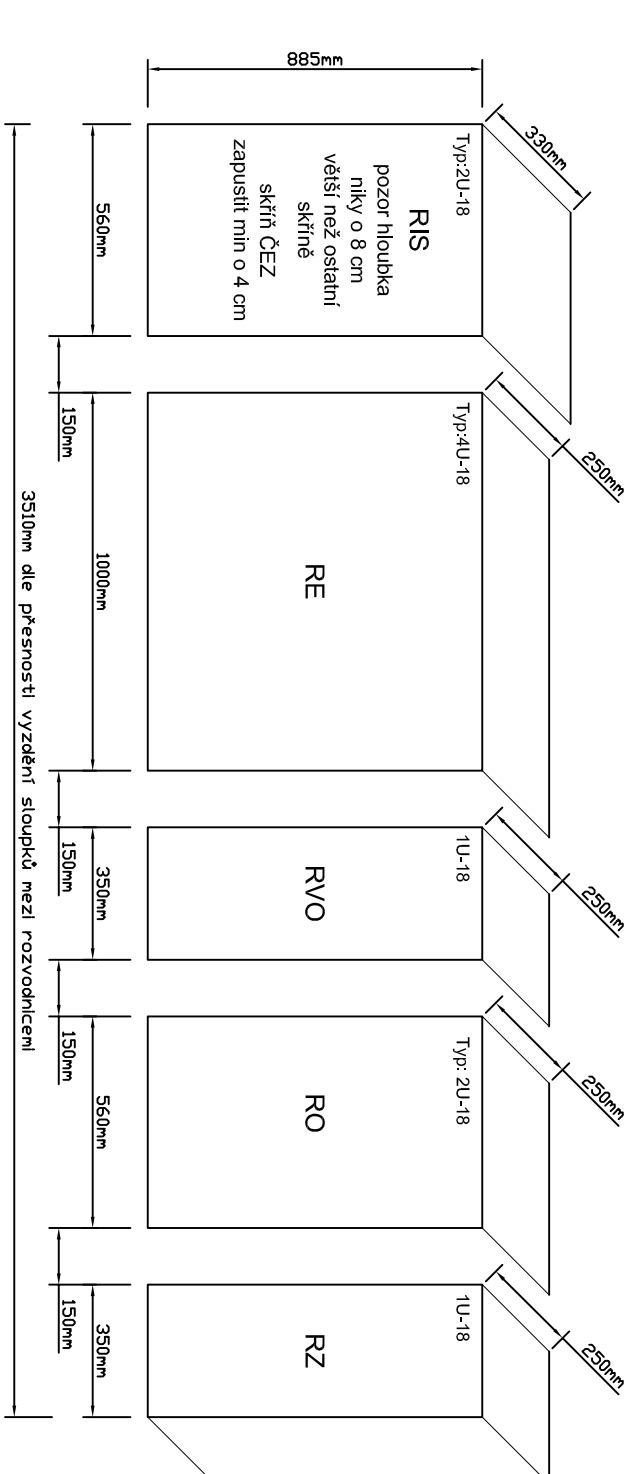


NIKY PRO SKŘIŇE



pohled na skříně včetně krycích rámu

- Legenda:**
- RIS pojisková skříň SS300 (ČEZ Distribuce, a.s.)
 - RE komplex skříní - RE (ER222/NV/P/P)+RVO (RVOS1/NV/P/P/S006)
 - RO (CCTV+RZS+ČOV+IP+UV+SV)+RZ
 - RE rozvodnice elektromotrová
 - RVO rozvodnice veřejného osvětlení
 - RO okružní osvětlení
 - CCTV kamerový systém
 - RZS závlahový systém
 - ČOV čerpací stanice kanalizace
 - IP informační panel
 - UV ultravioletová voda
 - SV studna
 - VS vánoční strom
 - RZ rozvodnice zásuvková

rozvodná soustava: síť TN-C-S: 3+N+PE: ~ 50Hz: 400/230V
ochranná opatření: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN EN 61140 ed.3
ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva

Index	Datum	Popis změny	Zpracoval
Změna č. 1	12/2024	Změna rozsahu	
ELVOST			Paré:
projektový elektro návrhy a dodávky osvětlení			nám Krále Jiřího 8, Cháb Tel.: 354 436 246 ICO:46862579 e-mail: elvost@seznam.cz
Projektant:	Ing. Jiří Voráč	Zodpovědný projektant:	Číslo zakázky:
Stavebník:	Ing. Jiří Stehlik		Datum:
Obec Hazlov, Hazlov 31, 351 32 Hazlov			12/2024
Kraj:	Karlovarský	Opoc:	Měřítko: -
Obnovení a nové využití areálu zámku Hazlov - etapa I.			Stupeň: PDPS
Část:	D.2.3 Vnější elektro rozvody SO 431, 432 a 433		Číslo výkresu: D.2.3.3
Obsah:	Schéma zapojení jističích skříní REO - SO 433		