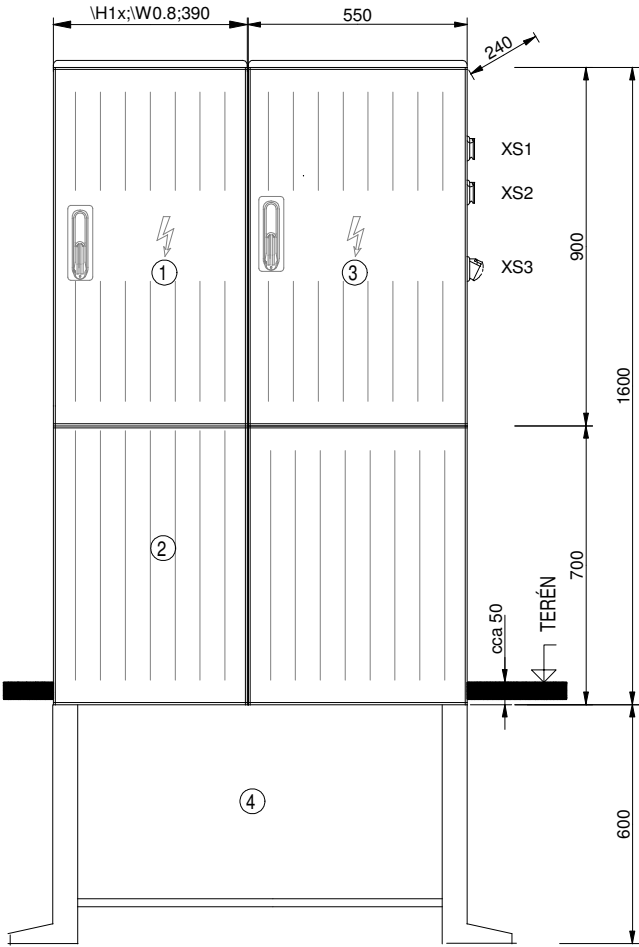


POZOR!
VE SKŘÍNI PONECHAT PROSTOROVOU REZERVU PRO MOŽNOU MONTÁŽ PLC
VE SKŘÍNI UKONČENA CHRÁNIČKA HDPE Z ZS2

Prívody, vývody - spodem
Vnější vlivy normální
Mezi kabelovým prostorem a přístrojovou částí
přepážka s průchodkami proti vnikání vlhkosti.

Zásuvkový stojan ZS1



- ① Prázdná skříň PR 4.1.2 na sokl LAK
- 1x čelní dveře
- zamykání: energetický zámek
- náplň: dle schéma
- ② Sokl SO 4.1.23 (v. 700mm)
- ③ Prázdná skříň PR 5.1.3 na sokl LAK
- 1x čelní dveře
- zamykání: trojbodový závěr s vložkou FAB 3F2864/1122 oblast Olomouc
- náplň: dle schéma
- ④ Základový díl ZK 0.1.23
Hloubka sestavy: 240mm
Stupeň mechanické ochrany IK10
RAL 7035

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA
Objednatel projektu:	SŽ, státní organizace, Dílažďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zodp. projektant	Kamarád Vladimír	Výtisk číslo::
Vypracoval	Kamarád Vladimír	
Investor, stavebník	Správa železnic, s.o., OŘ Olomouc Nerudova 1, Olomouc	KAMARÁD VLADIMÍR Štěpánov, U parku 7 ELEKTROPROJEKTY IČO: 466 17 906 R.č. ČKAIT: 1201526
Místo stavby	k.ú.Drahanovice, p.č. 809/1	
Název stavby: OPRAVA NÁSTUPIŠŤ V OBVODU OŘ OLC ŽST. DRAHANOVICE		Datum 07.2020
Název PS,SO: SO02 Osvětlení		Stupeň PD DPS
Název výkresu: Zásuvkový stojan ZS1		Č.zakázky 07/06/2020
		Část E.3.6
		Měřítko Příloha 12.2