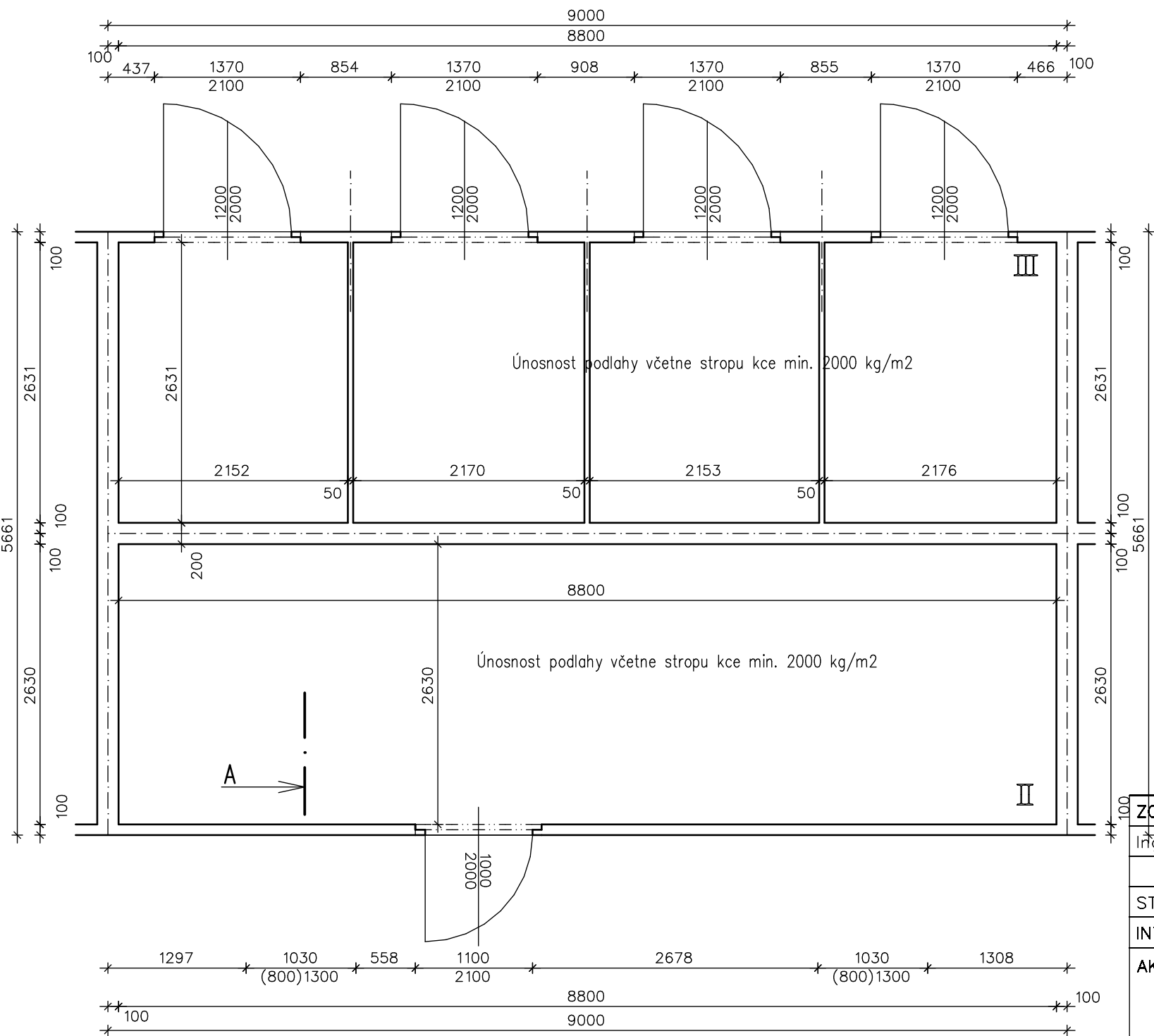
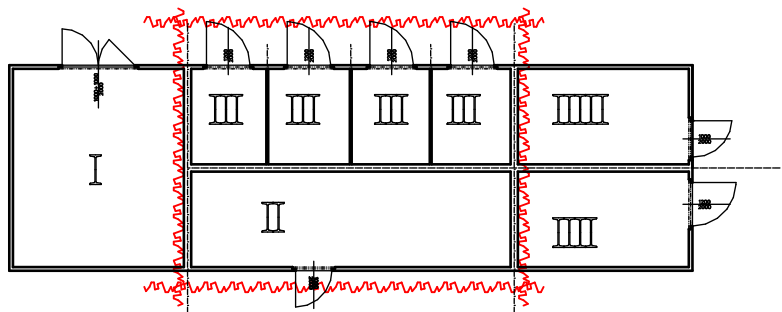
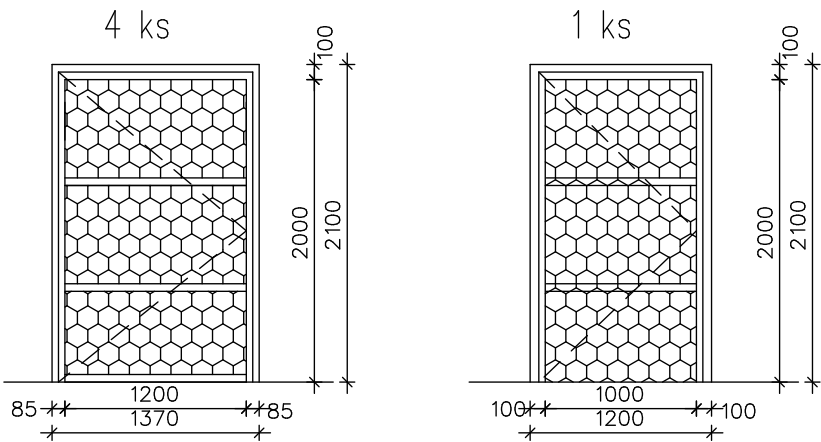


ŘEŠENÝ SEGMENT TS Č.2-3

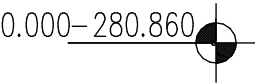


POPIS PRVKU

Jedná se o prefabrickovaný železobetonový výrobek
Tento segment bude obsahovat:
Ocelové dveře o světlem rozměru 1200/2000 mm – 4 ks
ve dveřích budou provedeny větrací mřížky po celé ploše
krytou pro ti proniknutí ptactva a hlovavců
Ocelové dveře o světlem rozměru 1000/2000 mm – 1 ks
vedveřích budou provedeny větrací mřížky po celé ploše
Součástí dodávky jsou i kotvící a manipulační prvky a spojovací materiál
Stavba musí splňovat požadavky PBR odolnost konstrukcí REW 15 DPI
Podlahová krytina není součástí dodávky
Všechny ocelové výplně otvorů budou žárově pozinkovány



Sintech-Energy s.r.o.
Jezuitská 582/17, 602 00 Brno
IČO: 092 04 300
jaros@sintechenergy.cz



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	Ing. Milan Nejezchleba Projekční a inženýrská činnost Na Járu 496, Mor. Žižkov tel.: 603 930075 milan.nejezchleba@seznam.cz	
Ing. Milan Nejezchleba	Ing. Milan Nejezchleba	Ing. Milan Nejezchleba		
STAV. ÚŘAD : Brno – Bohunice		Jihomoravský		
INVESTOR: Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, Bohunice, 62500 Brno			FORMÁT	
AKCE: FN Brno–Posílení elektrických rozvodů v areálu FN Brno v souvislosti s realizací projektu GPK projektová dokumentace II – TS 5 a TS 9 p.č. 1681/43, 2917, 1681/33 p.č. 1681/26, k.ú. Starý Lískovec			MĚŘÍTKO	1: 50
			DATUM	01/2025
			ÚČEL	DPS
			ČÍS.ZAK.	
OBSAH: SO 01 – Trafostanice TS9, zpevněné plochy PŮDORYS – SEGMENT Č.2a3			Č.VÝKR. D3.2	PARÉ Č.