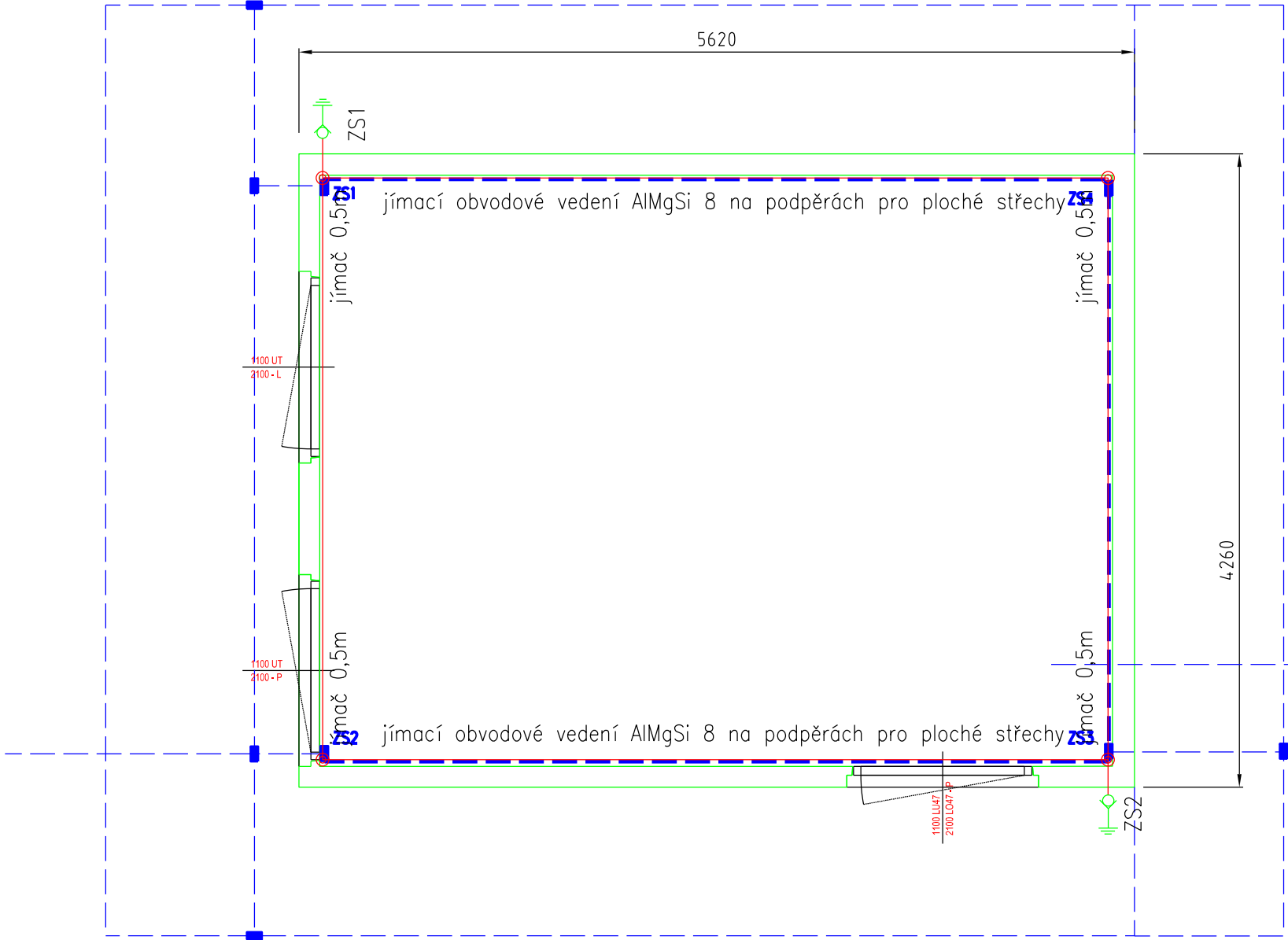


PŮDORYS



HROMOSVODOVÁ SOUSTAVA JE PROVEDENA PODLE ČSN EN 62 305-3 ED.2

LPS III

UZEMNĚNÍ HROMOSVODU JE SPOJENO S UZEMNĚNÍM STANICE

PŘED PŘIPOJENÍM UZEMNĚNÍ K TRAFOSTANICI JE TŘEBA PROVÉST KONTROLNÍ MĚŘENÍ.


Poznámka: Rozvodné soustavy:  
VN: 3 AC, 50Hz, 35 kV / IT  
NN: 3+PEN AC, 50Hz, 400 V / TN-C

Poznámka: OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE PNE 33 0000-1 5. VYD. A  
ČSN 33 2000-4-41 ed.2  
STRANA VN 3x35 kV, 50Hz, OCHRANA ZEMNĚNÍM S RYCHLÝM VYPNUTÍM  
STRANA NN 3+PEN, 400 V, 50Hz, AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DO 5 sec.

PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE PO PŘIPOMÍNKÁCH



**SB projekt s.r.o.**  
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

Investor	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	Externí subdodavatel			
	Ing. Luděk Horčíčka	Ing. Vladislav Vízner	Ing. VI. Vízner				
Stavba:  "Přesun TNS Rašovice"  S003 Uzemnění s hromosvodem  Hromosvod				Archivní číslo		1604105-01_E38_0108.dgn	
				Stupeň dokumentace		Přípravná dokumentace	
				Formát	2x A4	Datum	06/2017
				Část	Výtisk číslo	Měřítko	NENÍ
						Výkres číslo	
						0108	
E.3.8							