

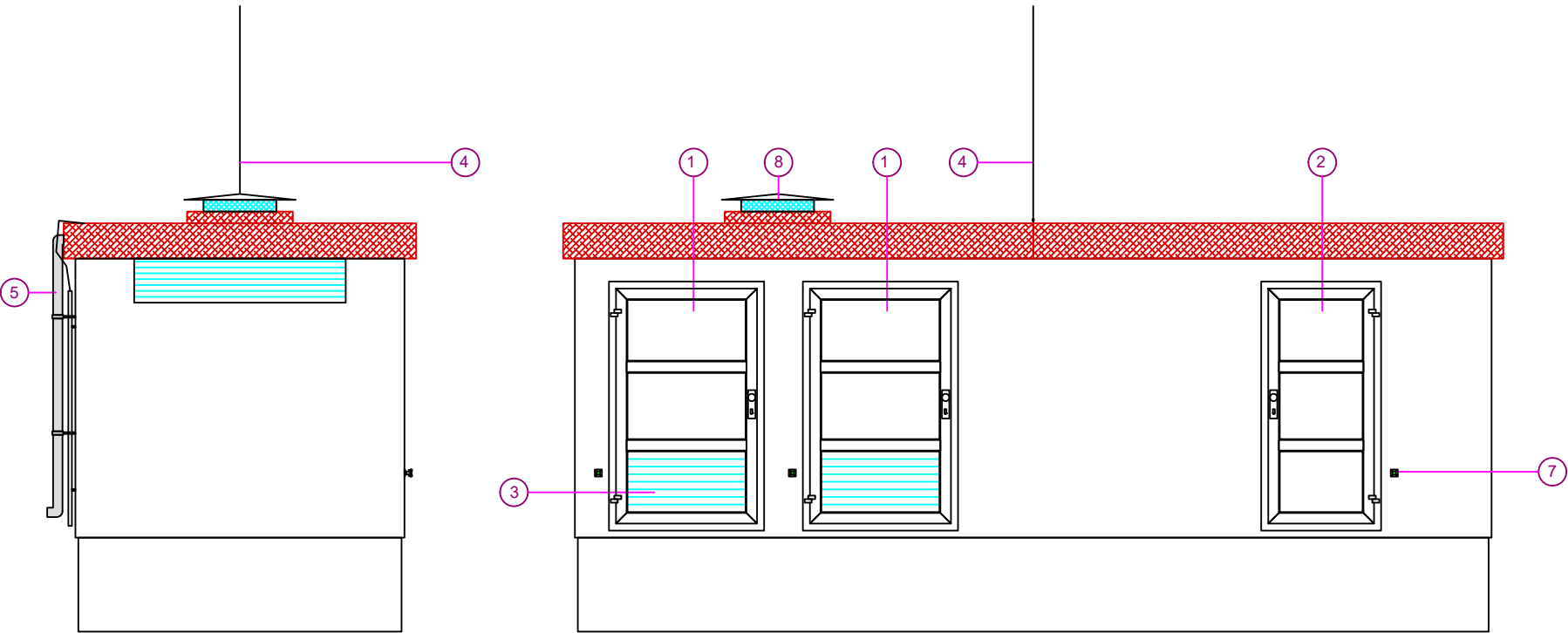
Situace TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)
Měřítko 1:50

LEGENDA :

- 1 Obvodové stěny - betonový monolit, š.=100mm
- 2 Dělicí příčka - betonový monolit, š.=50mm
- 3 Vstupní dveře do trafokomory, 1200/2000mm
- 4 Vstupní dveře do rozvodny, 900/2000mm
- 5 Otvory v podlaze TS
- 6 Větrací otvor, odsávání h=400mm
- 7 Vodící "U-profil", pod trafo
- 8 Transformátor 6/0,4kV (1600kVA)
- 9 VN rozvaděč
- 10 NN rozvaděč
- 11 VN kabelový propoj na trafo
- 12 NN kabelový propoj z trafa
- SZ1-3 Hlavní zemní svorka trafostanice
- Vodivé spojení
- Zemní pásovina FeZn 30x4 mm

Projektant / Vypracoval:	Název stavby:	Investor:	Název přílohy:	Stupeň:	DZSP
Ing. Radim Chrástek IČO: 11997672	„Alfagen - Trafostanice, kotelna“	AL INVEST Břidličná, a.s.	7 Dispozice TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)	Formát:	A4
Datum: 28.11.2023	Stavební objekt:	Bruntálská 167, 793 51 Břidličná		Měřítko:	1:50
	TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)	IČO: 27376184		List:	1/4

Situace TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)
Měřítko 1:75

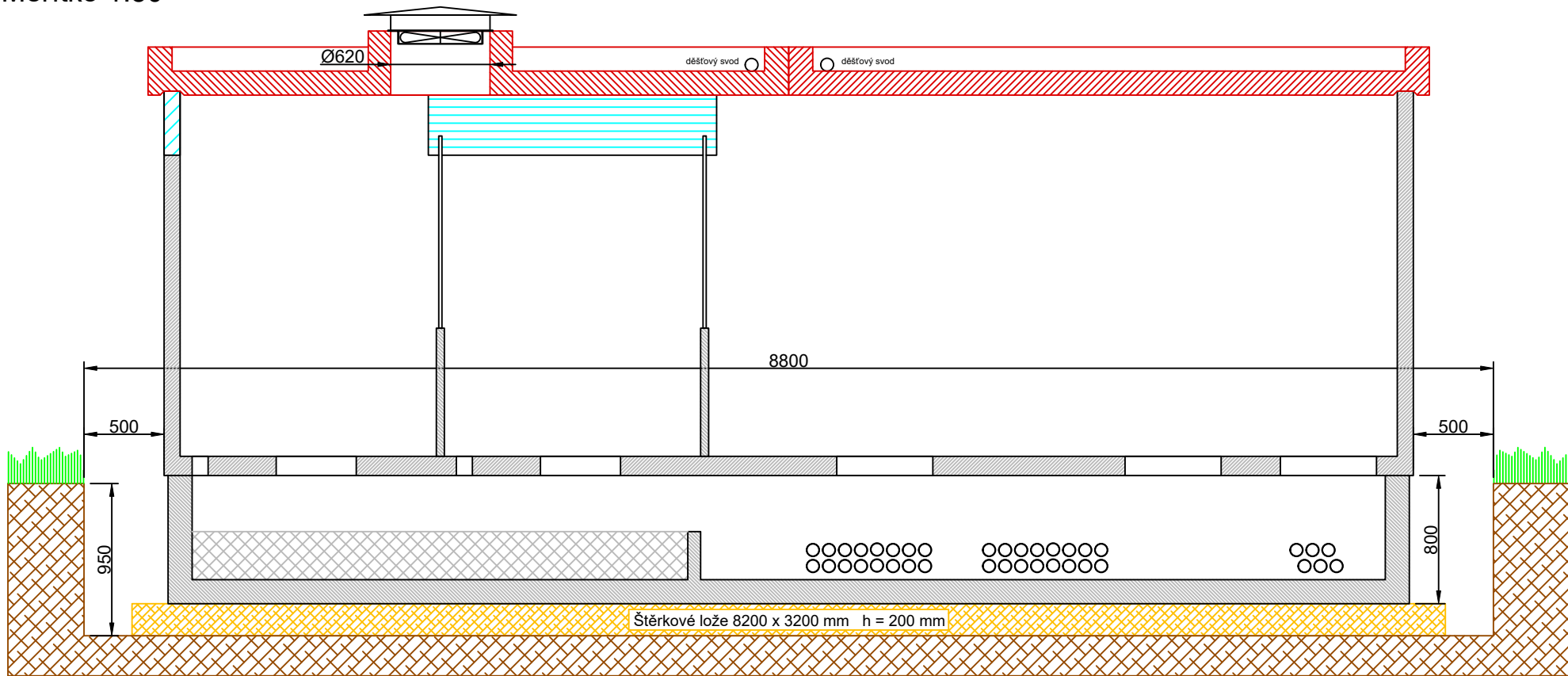


LEGENDA :

- 1 Vstupní dveře do trafokomory, 1200/2000mm
- 2 Vstupní dveře do rozvodne, 900/2000mm
- 3 Větrací otvory
- 4 Hromosvod, drát NEREZ 8mm, jímací tyč
- 5 Svod dešťové vody
- 6 Kabelové průchodky
- 7 Hlavní zemní svorka trafostanice
- 8 Větrací komín

Projektant / Vypracoval:	Název stavby:	Investor:	Název přílohy:	Stupeň:	DZSP
Ing. Radim Chrástek IČO: 11997672	„Alfagen - Trafostanice, kotelna“	AL INVEST Břidličná, a.s.	7 Dispozice TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)	Formát:	A4
Datum: 28.11.2023	Stavební objekt:	Bruntálská 167, 793 51 Břidličná		List:	2/4
	TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)	IČO: 27376184			

Situace TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)
Měřítko 1:50



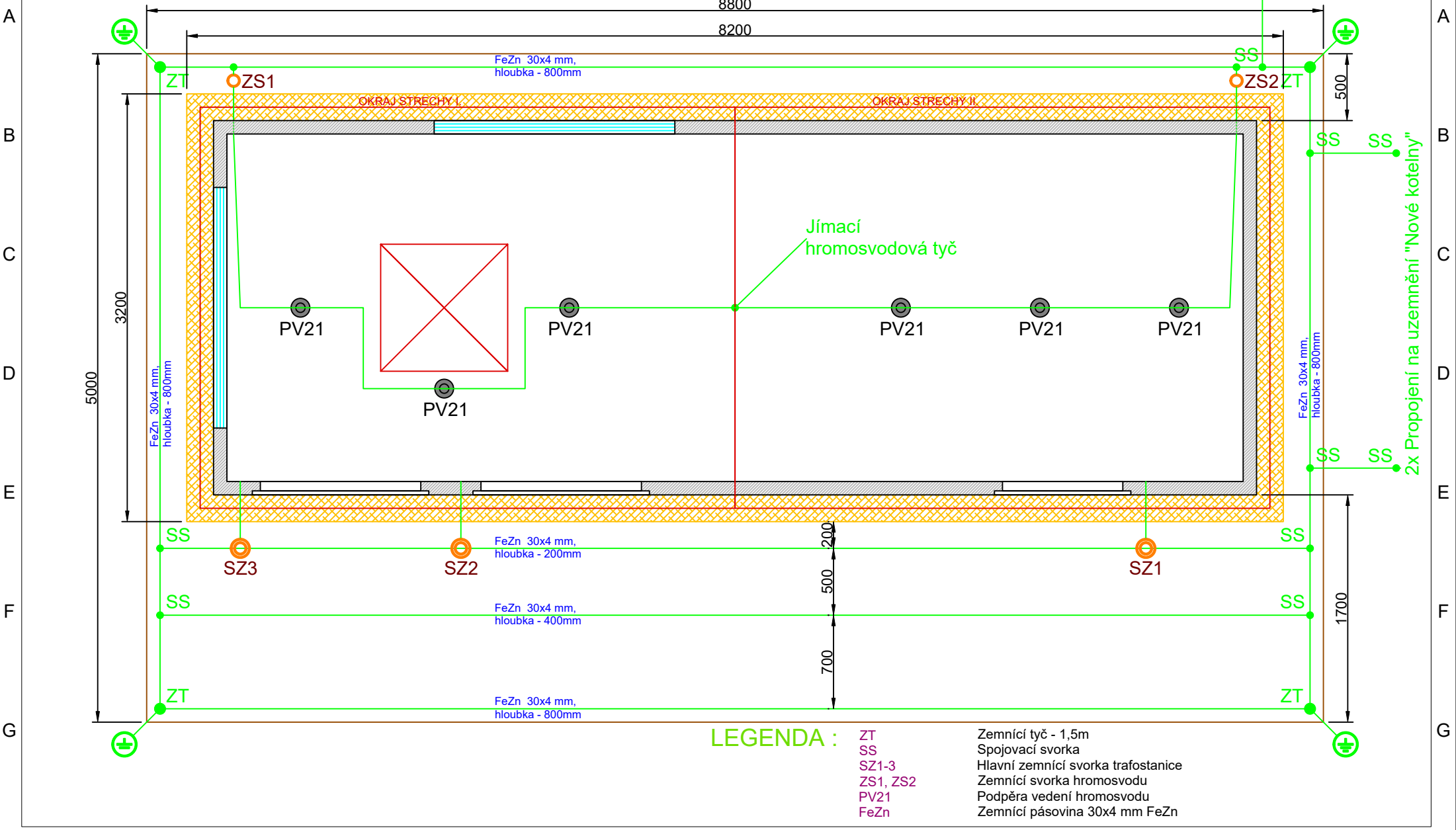
Výkop pro trafostanici 8800 x 5000 mm hloubka 950 mm

Žhutněné štěrkové lože
8200 x 3200 mm výška 200 mm

Projektant / Vypracoval:	Název stavby:	Investor:	Název přílohy:	Stupeň:	DZSP
Ing. Radim Chrástek IČO: 11997672	„Alfagen - Trafostanice, kotelna“	AL INVEST Břidličná, a.s.	7 Dispozice TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)	Formát:	A4
Datum: 28.11.2023	Stavební objekt:	Bruntálská 167, 793 51 Břidličná		List:	3/4
	TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)	IČO: 27376184			

Situace TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)
Měřítko 1:50

Propojení na ocelový sloup "Energomostu"
Délka = 25m



Projektant / Vypracoval:	Název stavby:	Investor:	Název přílohy:	Stupeň:	DZSP
Ing. Radim Chrástek IČO: 11997672	„Alfagen - Trafostanice, kotelna“	AL INVEST Břidličná, a.s.	7 Dispozice TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)	Formát:	A4
Datum: 28.11.2023	Stavební objekt:	Bruntálská 167, 793 51 Břidličná		List:	4/4
	TS 6/0,4kV, kotelna (T116+T118)	IČO: 27376184	Měřítko: 1:50		