
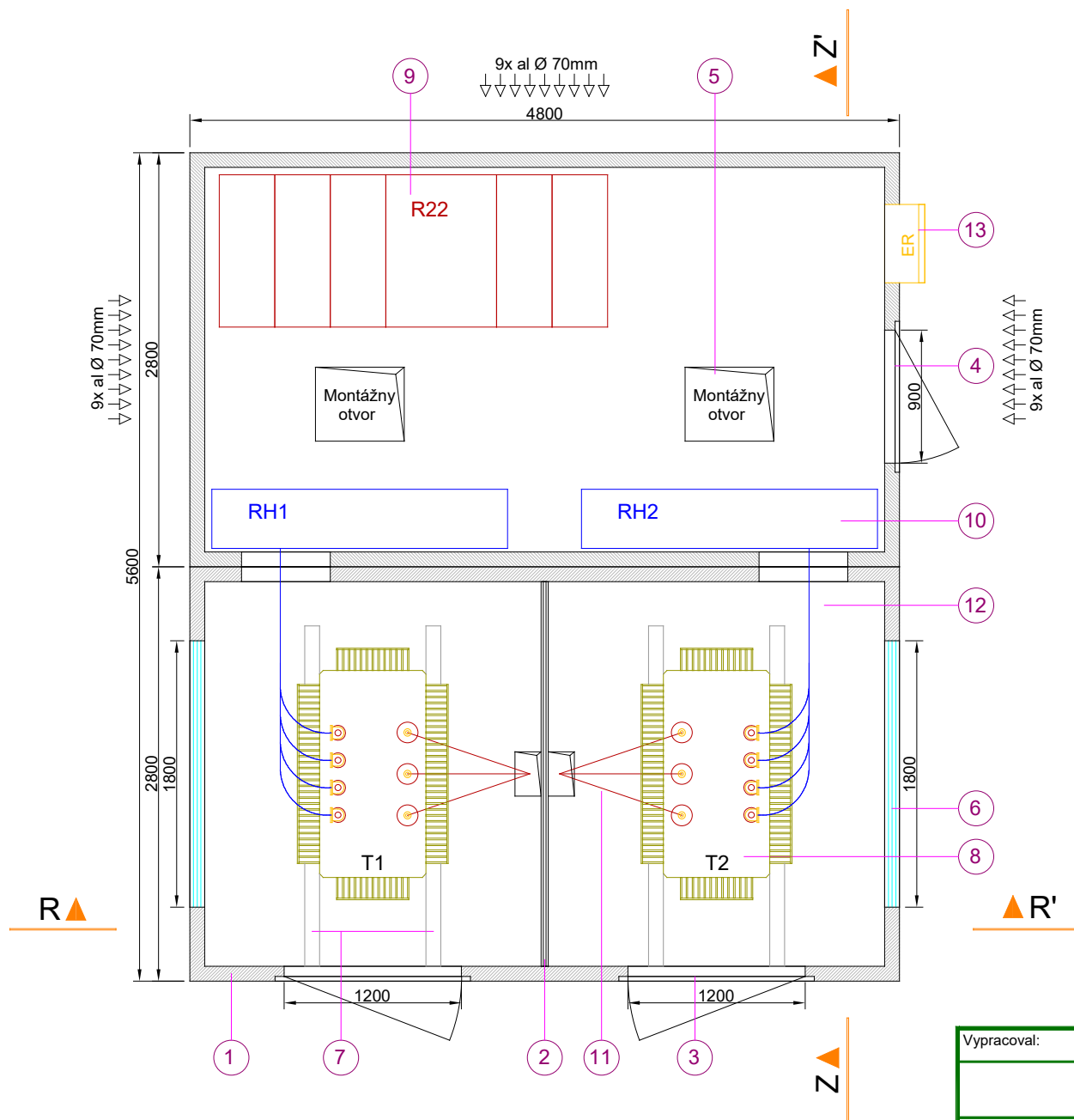


LEGENDA :


- 1 Vstupné dvere do trafokomory, 1200/2000mm
- 2 Vstupné dvere do rozvodne, 900/2000mm
- 3 Vetracie otvory vo dverách TS
- 4 Bleskozvod, gulatina FeZn 8mm, vytvarovaný do zberných tyčí
- 5 Zvod dažďovej vody
- 6 Káblové prechodky
- 7 Hlavná zemniaca svorka trafostanice
- 8 Elektromerový rozvádzač
- 9 Vetrací otvor, odsávanie h=400mm

Vypracoval: Matej Kucharovic Investor stavby: XXXXXXXX Kraj / Okres: XXXXXXXX / XXXXXXXX Názov stavby: XXXXXXXX Obsah výkresu: Pohľady na trafostanicu	Overil: Ing. Gerard Moravčík Zákazka: DOFA 2.3 v.č.: --/2019 Typ PD: Konštrukčná dokumentácia Dátum: 2019 Výkres č.: TS-4 Formát: A3
 DOFA® spol. s r. o. Horná ulica 100/5 922 10 Trebatice tel.: 00421 903 701 006 dofa@dofa.sk www.dofa.sk	

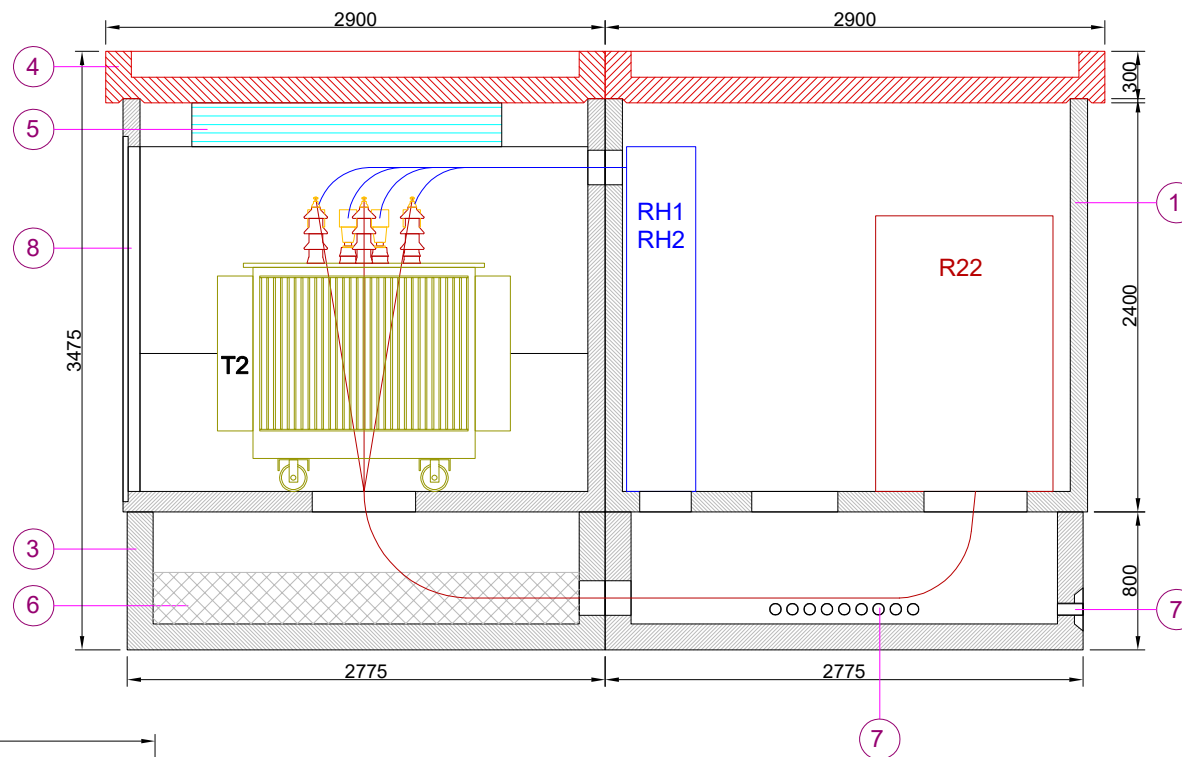


LEGENDA :

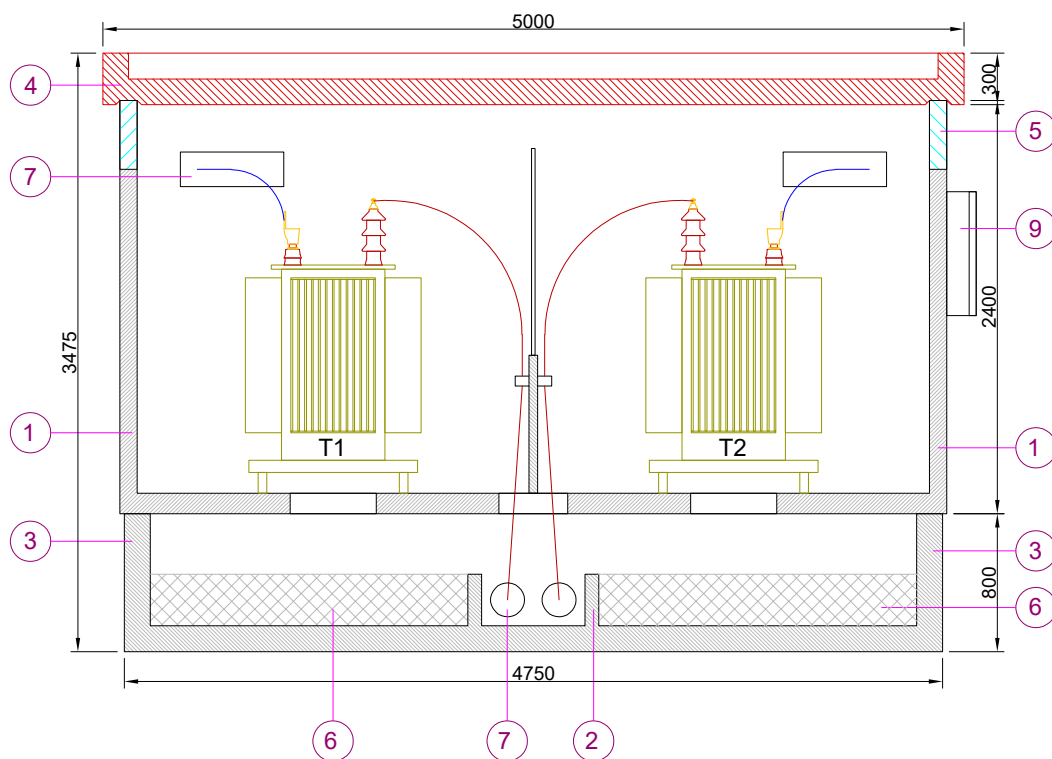
- 1 Obvodové steny - betónový monolit, hr.=100mm
- 2 Deliaca priečka - betónový monolit, hr.=50mm
- 3 Vstupné dvere do trafokomory, 1200/2000mm
- 4 Vstupné dvere do rozvodne, 900/2000mm
- 5 Otvory v podlahe TS, manipulačné alebo prechodové
- 6 Vetrací otvor, odsávanie h=400mm
- 7 Vodiace "U-profil", pod trafo
- 8 Transformátor
- 9 VN rozvádzač R22
- 10 NN rozvádzač RH
- 11 VN káblový prepoj na trafo
- 12 NN káblový prepoj z trafo
- 13 Elektromerový rozvádzač

Vypracoval:	Matej Kucharovic	Overil:	Ing. Gerard Moravčík
Investor stavby:	XXXXXXXX	Základka:	DOFA 2.3 v.č.: ---/2019
Kraj / Okres:	XXXXXXXX / XXXXXXXX	Typ PD:	Konštrukčná dokumentácia
Názov stavby:	XXXXXXXX	Dátum:	2019
Obsah výkresu:	Pôdorys trafostanice	Výkres č.:	TS-1
		Formát:	A3
		 DOFA® spol. s r. o. Horná ulica 100/5 922 10 Trebatice tel.: 00421 903 701 006	
		dofa@dofa.sk www.dofa.sk	

Rez Z-Z'




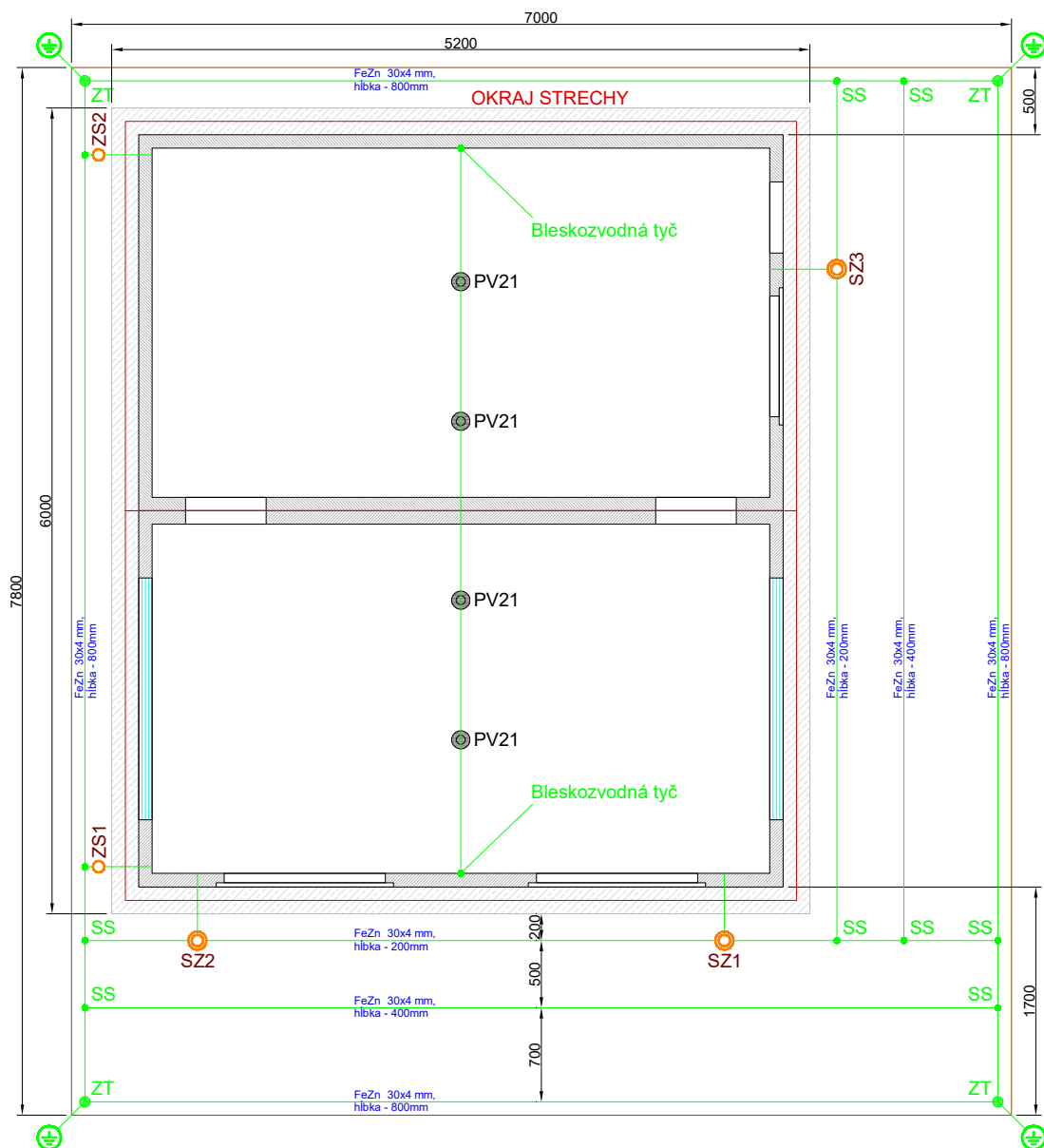
Rez R-R'



LEGENDA :


- 1 Obvodové steny - betónový monolit, hr.=100mm
- 2 Deliaca priečka - betónový monolit, hr.=80mm
- 3 Káblový prefabrikát - betónový monolit hr.=150mm
- 4 Strecha - betónový monolit, hr.=150mm
- 5 Vetrací otvor, odsávanie h=400mm
- 6 Záchytná olejová vaňa
- 7 Káblové prechodky
- 8 Vstupné dvere do trafokomory, 1200/2000mm
- 9 Elektromerový rozvádzač

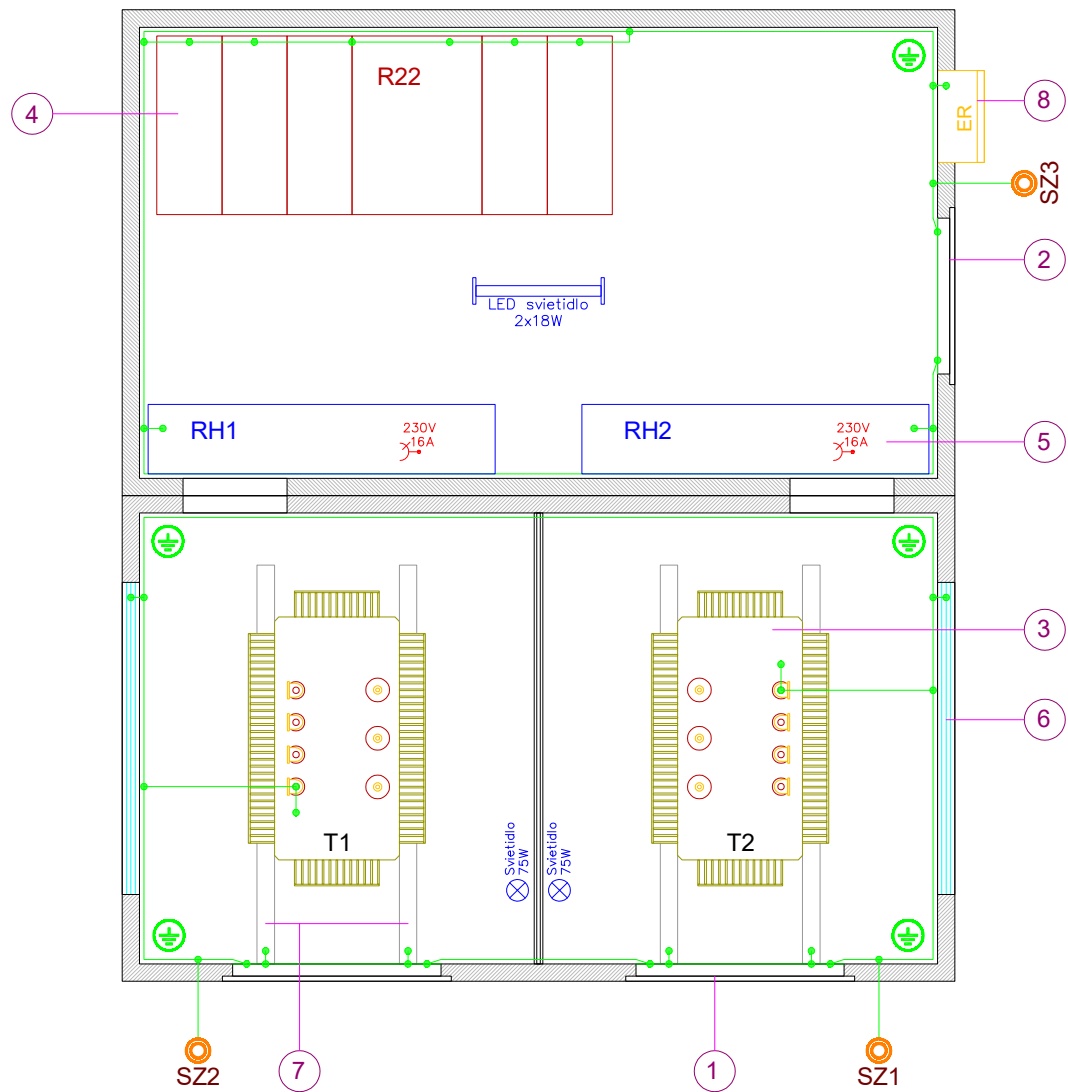
Vypracoval: Matej Kucharovic	Overil: Ing. Gerard Moravčík	Zákazka: DOFA 2.3 v.č.: --/2019
Investor stavby: XXXXXXXX	Kraj / Okres: XXXXXXXX / XXXXXXXX	Typ PD: Konštrukčná dokumentácia
Názov stavby: XXXXXXX	Obsah výkresu: Rez R-R' trafostanice	Dátum: 2019
		Výkres č.: TS-2 Formát: A3
		 DOFA® spol. s r. o. Horná ulica 100/5 922 10 Trebatice tel.: 00421 903 701 006
		dofa@dofa.sk www.dofa.sk



LEGENDA :

ZT	Zemniaca tyč
SS	Spojovacia svorka
SZ1 - SZ3	Hlavná zemniaca svorka trafostanice
ZS1, ZS2	Zemniaca svorka bleskozvodu
PV21	Podpera vedenia bleskozvodu
FeZn	Zemniaca pásovina 30x4 mm pozinkovaná


Vypracoval:	Matej Kucharovic	Overil:	Ing. Gerard Moravčík
Investor stavby:	XXXXXXXXXX	Zákazka:	DOFA 2.3 v.č.: ---/2019
Kraj / Okres:	XXXXXXXXXX / XXXXXXXXX	Typ PD:	Konštrukčná dokumentácia
Názov stavby:	XXXXXXXXXX	Dátum:	2019
Obsah výkresu:	Vonkajšie uzemnenie trafostanice a bleskozvodná sústava	Výkres č.:	TS-6
		Formát:	A3
		 DOFA® spol. s r. o. Horná ulica 100/5 922 10 Trebatice tel.: 00421 903 701 006	
		dofa@dofa.sk www.dofa.sk	

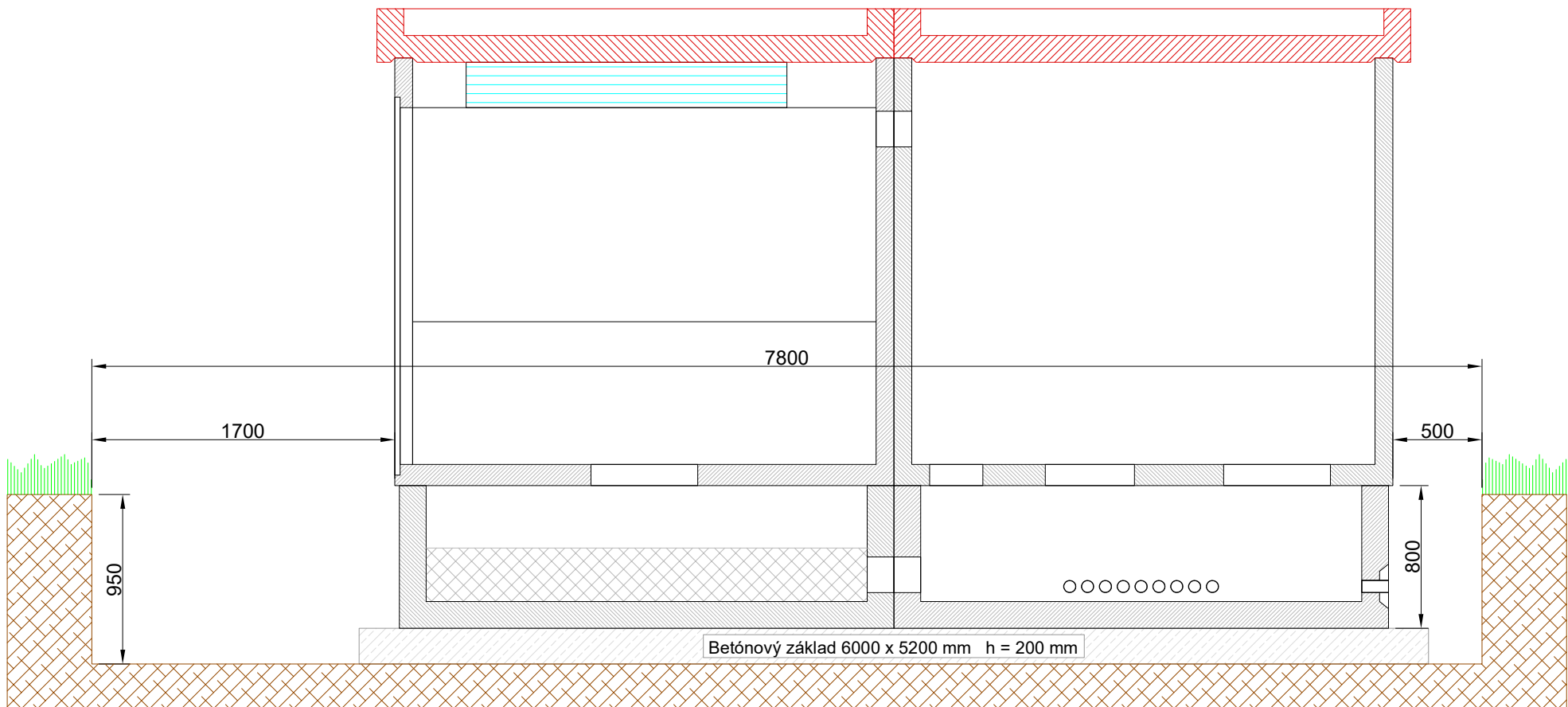


LEGENDA :

- SZ1, SZ2 Hlavná zemniaca svorka trafostanice
- Vodivé spojenie
- Zemniaca pásovina FeZn 30x4 mm


- 1 Vstupné dvere do trafokomory, 1200/2000mm
- 2 Vstupné dvere do rozvodne, 900/2000mm
- 3 Transformátor
- 4 VN rozvádzač R22
- 5 NN rozvádzač RH
- 6 Vetrací otvor, odsávanie h=400mm
- 7 Vodiace "U-profil", pod trafo
- 8 Elektromerový rozvádzač

Vypracoval: Matej Kucharovic Investor stavby: XXXXXXXXX Kraj / Okres: XXXXXXXXX / XXXXXXXXX Názov stavby: XXXXXXXXX Obsah výkresu: Vnútročné pospojovanie a osvetlenie trafostanice	Overil: Ing. Gerard Moravčík Zákazka: DOFA 2.3 v.č.: ---/2019 Typ PD: Konštrukčná dokumentácia Dátum: 2019 Výkres č.: TS-3 Formát: A3
 DOFA® spol. s r. o. Horná ulica 100/5 922 10 Trebatice tel.: 00421 903 701 006	
dofa@dofa.sk www.dofa.sk	



Výkop pre trafostanicu 7800 x 7000 mm hĺbka 950 mm

Betónový základ
6000 x 5200 mm výška 200 mm

Vypracoval: Matej Kucharovic	Overil: Ing. Gerard Moravčík
Investor stavby: XXXXXXXX	Základka: DOFA 2.3 v.č.: --/2019
Kraj / Okres: XXXXXXXX / XXXXXXXX	Typ PD: Konštrukčná dokumentácia
Názov stavby: XXXXXXXX	Dátum: 2019
Obsah výkresu: Výkopový plán pre trafostanicu	Výkres č.: TS-5 Formát: A3
	 DOFA® spol. s r. o. Horná ulica 100/5 922 10 Trebatice tel.: 00421 903 701 006 dofa@dofa.sk www.dofa.sk