

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

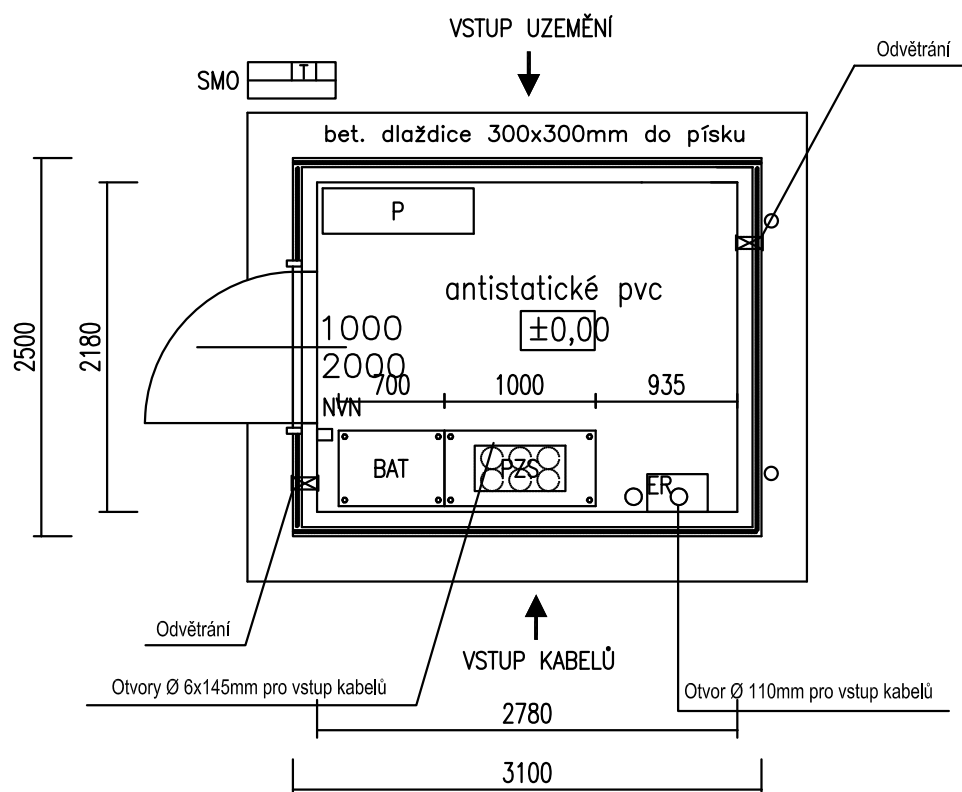


**SUDOP BRNO**

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	22 Zabezpečovací zařízení	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Miroslav Šerý	JEDNATEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Kamil Chmela	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Radim Weselý	NAVRHL, VYPRACOVAL Radim Weselý	KONTROLOVAL Ing. Miroslav Šerý	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: MIKULOV		STUPEŇ: Projekt	
Revitalizace trati Břeclav - Znojmo, 2.stavba PS 06-28-51 Valtice - Sedlec u Mikulova, traťové zabezpečovací zařízení			ZAK. ČÍSLO 17001-01-0817	ARCH. ČÍSLO 2017220010
			MĚŘITKO 1:50	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 08/2017	
			ČÁST DOKUM. D.1.2.1	
Umístění zařízení v RD u PZS				

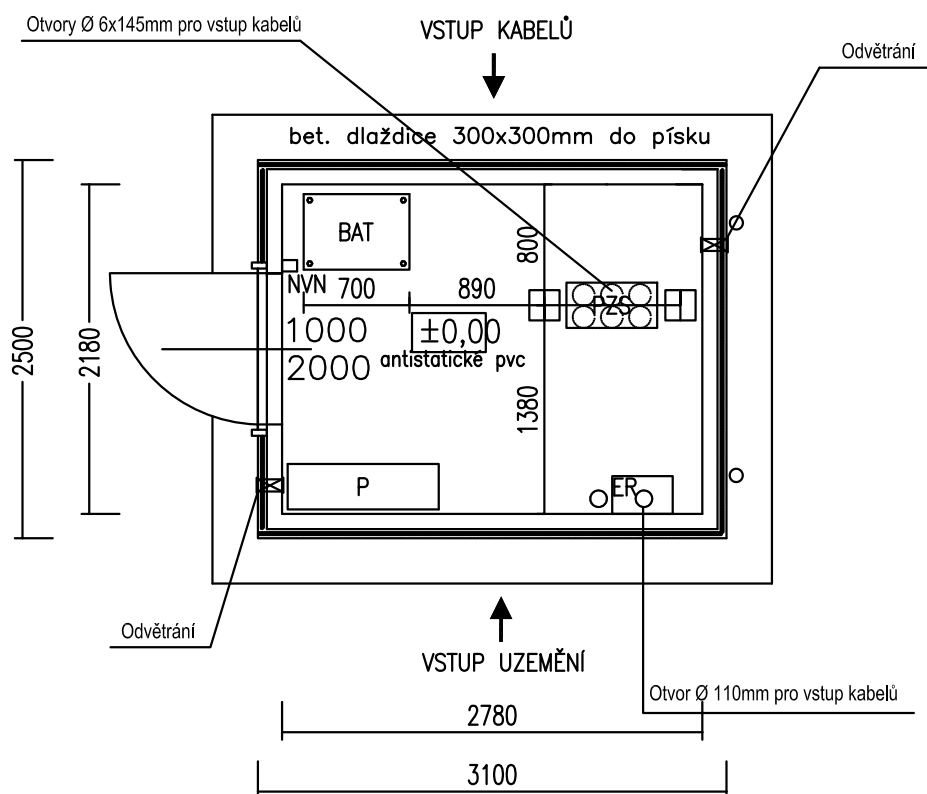
Kolejiště  
 ← Valtice                      Sedlec u Mikulova →



RELEOVÝ DOMEK PRO PZS "VS1":  
 P7098 v km 96,275

Označení	Umístěné zařízení
PZS	Skříň přejezdového zařízení včetně svorek pro připojení venkovních kabelů
BAT	Bateriová skříň
ER	Elektrický rozvaděč zab. zař.
T	Venkovní telefonní objekt ve skříni
SMO	Skříňka místního ovládání
NVN	Tlačítko nouzového vypnutí napájení
P	Police na dokumentaci

Kolejiště  
 ← Valtice                      Sedlec u Mikulova →



RELEOVÝ DOMEK PRO PZS "VS2":  
 P7099 v km 98,604

Označení	Umístěné zařízení
PZS	Skříň přejezdového zařízení včetně svorek pro připojení venkovních kabelů
BAT	Bateriová skříň
ER	Elektrický rozvaděč zab. zař.
T	Venkovní telefonní objekt ve skříni
SMO	Skříňka místního ovládání
NVN	Tlačítko nouzového vypnutí napájení
P	Police na dokumentaci
KS	Kabelový stojan