

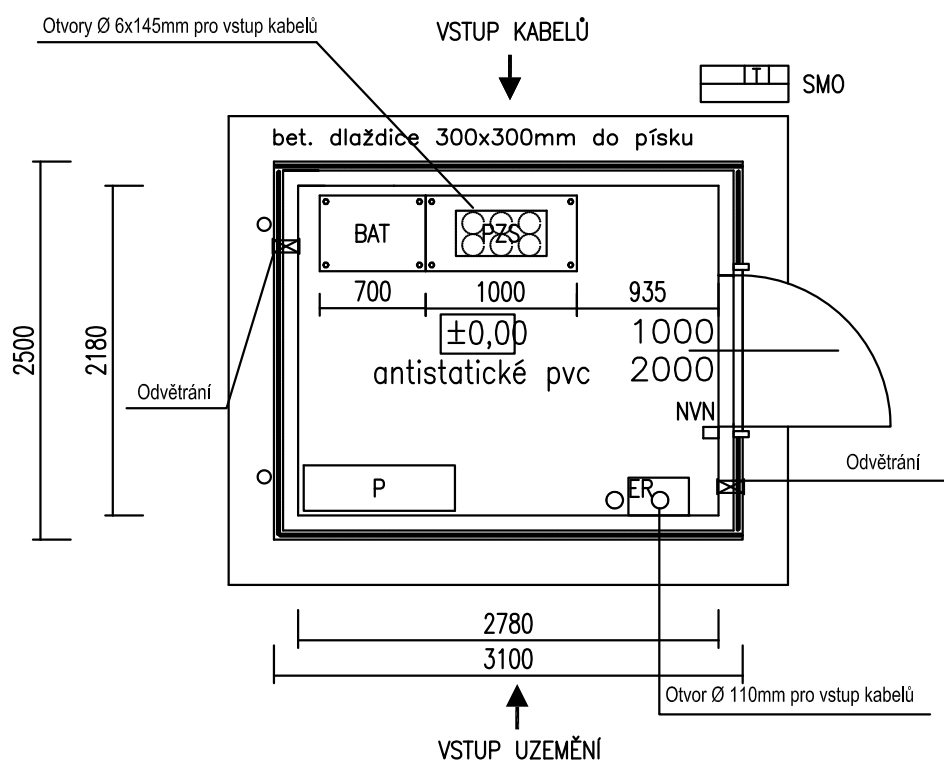
			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**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 Tomáš Klement	KONTRÓLOVAL Ing. Miroslav Šerý	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: MIKULOV		STUPEŇ: Projekt	
Revitalizace trati Břeclav - Znojmo, 2.stavba PS 06-28-53 Sedlec u Mikulova - Mikulov na Moravě, traťové zabezpečovací zařízení			ZAK. ČÍSLO 17001-01-0817	ARCH. ČÍSLO 2017220011
			MĚŘITKO 1:50	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 08/2017	
			ČÁST DOKUM. D.1.2.2	PŘÍLOHA 0600
Umístění zařízení v RD u PZS				

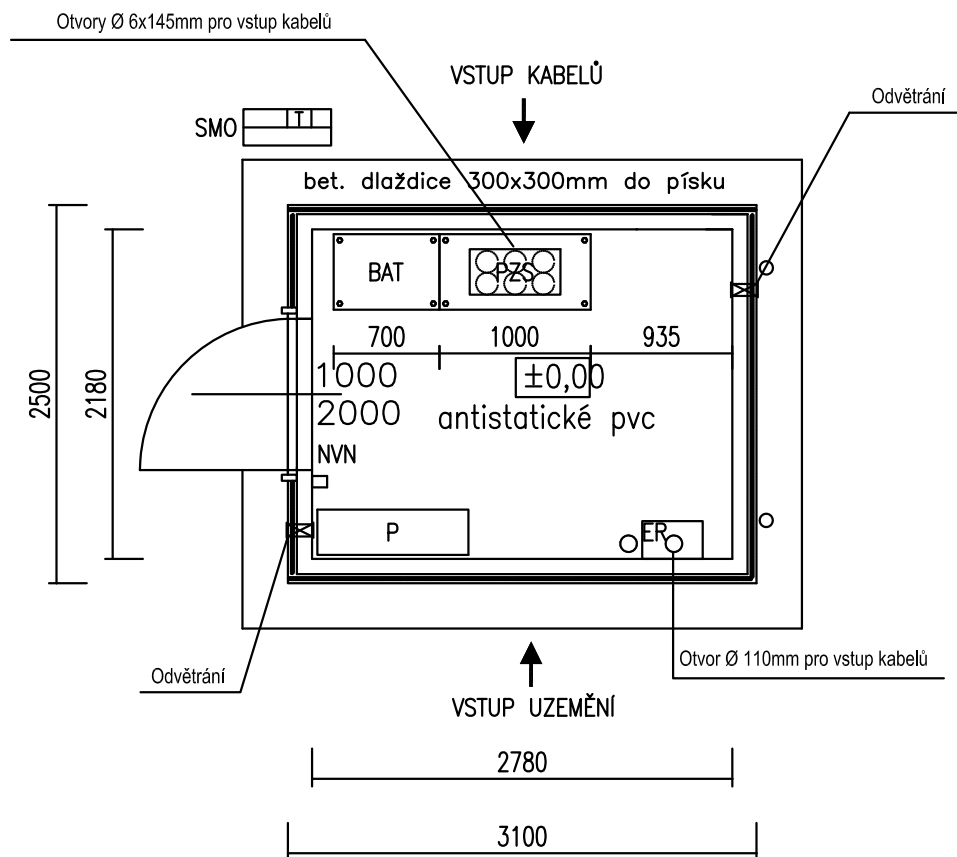
← Kolejiště →  
Sedlec u Mikulova      Mikulov na Moravě



RELEOVÝ DOMEK PRO PZS "SM1":  
P7102 v km 102,469

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 →  
Sedlec u Mikulova      Mikulov na Moravě



RELEVÝ DOMEK PRO PZS "SM2":  
P7103 v km 102,829

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