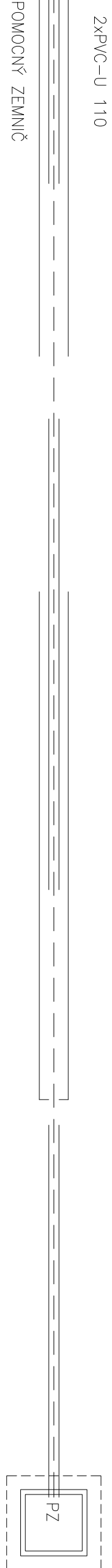




## LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1. PP

POZ.	STANOVISŤ TRANSFORMÁTORU	5,12	2,25	EPOXID. STĚRKA		POVRCH STĚN	POVRCH STROPU	POZNAMKA
P01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	172,6	2,35	EPOXID. STĚRKA		POHLEDYVÝ BETON	POHLEDYVÝ BETON	
POZNAČ.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	SV (m)	PODLAHA	SOKL/ÚŠŤA			

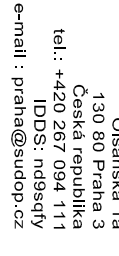


		číslo soupřávy:-
	PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM ZÁJEHA	








**SUDOP**

Oltarna 1a  
13000 Poreč  
Croatia  
tel.: +385 267 094 305  
e-mail: info@sudop.hr



**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**  
 LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 775 00 Olomouc  
 tel.: +420 585 570 444  
 IDS: ihsesmd  
 e-mail: moravia@moravia.cz  
 http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace V zastoupení: SDČ, s. r. o., Slavičská 1, 172 00 Olomouc	
Hlavní inženýr projektu	ING. STANISLAV VÁRA	
OPROJEKTÝ TŘÍLO OBL. PS	MAREK VYRCHOVAL	
ING. MIMOŠLAV TOMEK	ANNA KRAKOVSKÁ A.	
KRAJ, OBLAST	POKROVĚNÝ OBL. OLOMOUČ	
ZK, číslo MČO 17-105-205-PS		
ÚČEL	DSP	
DATAUM	PROSINEC 2018	
FORMÁT	10 A4	
ČÍSLO	1530	
MAŠTĚ		
E.3.2	PRŮ.Č.	8.02