



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP					
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTÍ	PLOCHA (m2)	PODLAHA	ZVL.ÚPRAVA STĚN	STROP
109	ROZVODNA VN A NN + AKUMULÁTOROVNA	60,39	EPOXIDOVÁ STĚRKA + DIALEKTICKÝ KOBEREC	POHLEDOVÉ ZDIVO, OCHRANNÝ NÁTĚR	UZAVÍRACÍ NÁTĚR NA BETON
110	TECHNICKÁ MÍSTNOST PRO SLABOPROUD	6,02	EPOXIDOVÁ STĚRKA	POHLEDOVÉ ZDIVO, OCHRANNÝ NÁTĚR	UZAVÍRACÍ NÁTĚR NA BETON

Rozvodná soustava: 3 AC 50Hz, 22kV / IT

Ochranná opatření před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

Ochranná opatření před dotykem živých částí:

izolací, kryty a přepážkami

Ochranná opatření při poruše před dotykem neživých částí:

uzemněním

<div>NÁZEV STAVBY</div> <div>Centrum Energetických a Environmentálních Technologii – Explorer (CEETe)</div> <div>Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení</div>				<div>CHVÁLEK</div> <div>ATELIÉR</div>	
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin CIEŠLAR	ARCHITEKT Ing. arch. Martin CHVÁLEK	PROJEKTANT Ing. Bohuslav ŠULÁK	VYPRACOVAL Ing. Bohuslav ŠULÁK	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kafkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	IČO: 05725674 +420 595 693 250 info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská -Technická univerzita Ostrava , IČO: 619 89 100				STUPEŇ DSP	DATUM 10 / 2020
STAVEBNÍ OBJEKT SO 01.1 Budova CEETe		ČÁST 01.1.62 Trafostanice VN		MĚŘITKO 1 : 50	FORMÁT A4 2 x A4
NÁZEV VÝKRESU Půdorys 1.NP				ARCHIVNÍ ČÍSLO 20-026-04	
				ČÍSLO VÝKRESU 01.1.62-03	REVIZE R0
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ					