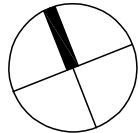
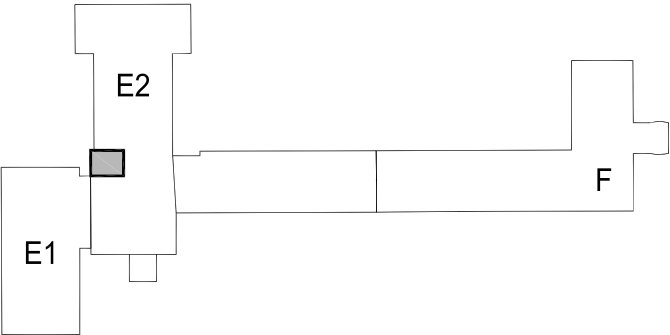


ROZVODNÁ SOUSTAVA 3 NPE AC 400 V / TN-S
1 NPE AC 230 V / TN-S


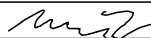
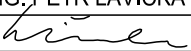
VNĚJŠÍ VLIVY VIZ PŘÍLOHA TZ
KABELY BUDOU ULOŽENY DLE ČSN 332000-5-52 ed. 2
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 332000-4-41 ed.2

SCHÉMA



±0,000 = 219,580 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

<div><div>LT</div><div>PROJEKT</div><div>PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY</div></div>		Vedoucí projektu: ING. LUDĚK TOMEK Vedoucí projektant zakázky: ING. MARTIN FORAL		<div><div></div><div>NEMOCNICE KYJOV, příspěvková organizace Strážovská 1247, 697 33 Kyjov tel. +420 518 601 111 www.nemkyj.cz</div></div>			
Profese: EL		Zpracovatel dílu: <div><div>SUBTECH</div><div>Slovinská 29, 612 00 Brno +420 541 247 419 www.subtech.cz</div></div>		Autorizace:			
Odpovědný projektant:		Vypracoval:				Kontroloval:	
ING. PETR LAVIČKA		ING. IVAN MEDVĚD				ING. PETR LAVIČKA	
							
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY SERVEROVNY V PAVILONU E				Zakázkové číslo: DPS 44-2017		Paré:	
				Datum: 10 - 2017			
				Formát: 2xA4			
Objekt: SERVEROVNA PAVILONU E SO 01				Stupeň: DSP + DPS			
Obsah: SILNOPROUDÉ ROZVODY 1.PP				Měřítko: 1:50		Číslo výkresu: D1.01.06-111	