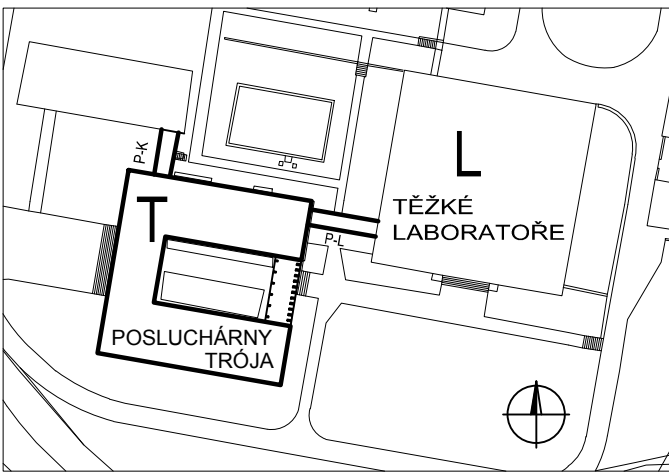




LEGENDA ZNAČEK:

- SDRUŽENÁ KABELOVÁ TRASA
- ŽALUZIOVÝ MOTOR
- ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA PRO 4 NEBO 2 NEBO 1 MOTOR
- LOK. OVL. LOK. OVL. LOK. OVL. BEZ ARETACE A VZÁJEMNÉ BLOKACE
- STOUPACÍ VEDENÍ

POZNÁMKA:
NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 3NPE ~ 50Hz, 400V
OCHRANA PŘED NEB.DOTYKOVÝM NAPĚTÍM:
ZÁKLADNÍ OCHRANA - AUTONATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ZVÝŠENÁ PROUDOVÝMI CHRÁNIČI A DOPLŇJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

SITUAČNÍ SCHÉMA



Změna: Název změny: Datum: Provedl: Podpis:		Investor:  Univerzita Karlova Matematicko - fyzikální fakulta Ke Karlovu 3, Praha 2		Inženýrská činnost: Metroprojekt Praha a.s. Argentinská 1621 / 36 170 00 Praha 7	
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		 METROPROJEKT		Souprava číslo:	
Hlavní inženýr projektu: <i>Ing. arch. Hana Vermachová</i> tel.: +420 296 154 303 Stupeň: <i>form.</i>		Název a účel díla: VÝMĚNA FAŠÁD A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ OBJEKTU TĚŽKÉ LABORATOŘE DSP v podrobnostech pro provedení stavby			
Zpracovatelství útv.: S 52		Název díla: ELEKTROINSTALACE		D4.3	
Vedoucí útv.: <i>Roman Dušek</i> Roman DUŠEK		Název dokumentu: SITUAČNÍ SCHÉMA ROZVODU - 2.NP		Změna: - Číslo příl.: 008	
Odpovědný projektant: <i>Ing. Petr Cmiral</i> Vypracoval: <i>Ing. Petr Cmiral</i> Skart. znak: V20/041 Podob. form.: 8 x A4		Podpis: <i>Ing. Petr Cmiral</i> Datum: 08 / 2020 Měřítko: 1:100		IČD : 20 7845 001 04 04 03	