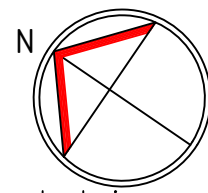


TLAČÍTKA OSADIT NA VIDITELNÉM MÍSTĚ  
NAD TLAČÍTKY UMÍSTIT BEZPEČNOSTNÍ TABULKY


HLAVNÍ VCHOD DO OBJEKTU

LEGENDA:

- KABEL 1-CXKH-R 3x1,5
- NOUZOVÉ TLAČÍTKO "CENTRAL STOP"
- NOUZOVÉ TLAČÍTKO "TOTAL STOP"



ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+N+PE, AC, 400V, TN-C  
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+N+PE, AC, 400V, TN-C-S  
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím automatickým odpojením od zdroje pomocí nadproudových prvků ,ochranné opatření proudovým chráničem, pospojováním.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		Ateliér Velehradský, s. r. o		STUPEŇ PD: DPS		AUTORIZACE:	
		Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno		STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01			
		IČ: 292 63 140		ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
		E: tichy@velehradsky.cz		PROFESNÍ ČÁST: D.1.4-TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY			
T: +420 547 221 936							
SUBDODAVATEL:		Ing. Tomáš Blažek Gašlandauerova 2579/1, 612 00 tel.: 733 534 194, IČO: 04062965 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZARÍZENÍ		DATUM: 11/2015			
STAVEBNÍK:		Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 617/9, Brno		MĚŘÍTKO: 1:50		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Puttner	
MÍSTO STAVBY:		Objekt PFF MU, Kottlářská 2, č.p. 267, po.par.č. 1009, k.ú. Veverčí		VYPRACOVAL: Ing. Tomáš Blažek			
ČÍSLO AKCE:		NÁZEV AKCE:		Vybudování prostorů pro Centrum strategického řízení výzkumů a inovací		NÁZEV VÝKRESU:  PŮDORYS 1NP	
1335							
STUPEŇ PD:		STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÁST PD:		Č. VÝKRESU:	
DPS		SO 01		D		D.1.4.4-204	
						Č. REVIZE:	
						Č. PARÉ:	