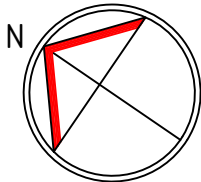



- LEGENDA:
- ZÁSUVKA S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU
 - JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA
 - DVOJITÁ ZÁSUVKA
 - VOLNÝ VÝVOD 230V
 - UKONČENÍ KABELŮ NA SVORKÁCH MOTORU VZT
 - OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
 - HLAVNÍ ROZVODNICE
 - PODLAHOVÁ KRABICE
 - HLAVNÍ ROZVODNICE - RH1
 - KRABICE UNIVERZÁLNÍ/PŘÍSTROJOVÁ



POZNÁMKA:
Zásuvkové a technologické rozvody budou provedeny kabely CYKY , které budou uloženy pod omítkou, pod podlahou, nebo v sádkartonových stěnách ve chráničkách.
Zásuvky budou osazeny ve výšce 15 a 45 cm nad podlahou , pokud není stanoveno jinak.
Rozvodnice RH1 bude napojena stávajícím kabelem, který bude ukončen na hl. jističi rozvodnice.
Na vyznačených místech bude provedeno ochr. pospojování.

*/ PODLAHOVÁ KRABICE - 4xZÁSUVKA 230V + (4xZÁS.DATOVÁ-SOUČ. OBJ. SLABOPROUD), TYP NUTNO ODSOUHLASIT S INVESTOREM

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.  Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: DPS	AUTORIZACE:		
SUBDODAVATEL: Ing. Tomáš Blažek Gašlandauerova 2579/1, 612 00 tel.: 733 534 194, IČO: 04062965 PROJEKCE ELEKTRO A SILNOPROUDÝCH ZARÍZENÍ		STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01			
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Zerotínovo náměstí 617/9, Brno		ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
MÍSTO STAVBY: Objekt PFF MU, Kotlářská 2, č.p. 267, po.par.č. 1009, k.ú. Veverčí		PROFESNÍ ČÁST: D.1.4-TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY			
ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Vybudování prostorů pro Centrum strategického řízení výzkumů a inovací		DATUM: 11/2015			
1335		MĚŘITKO: 1:100	PŮDORYS 3.NP - ZÁSUVKOVÉ OKRUHY		
STUPEŇ PD: DPS		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Puttner			
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01		VYPRACOVAL: Ing. Tomáš Blažek	Č. REVIZE: Č. PARÉ:		
ČÁST PD: D		Č. VÝKRESU: D.1.4.4-201			