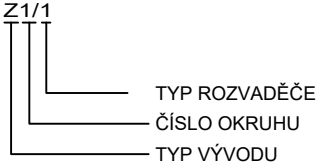
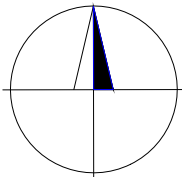
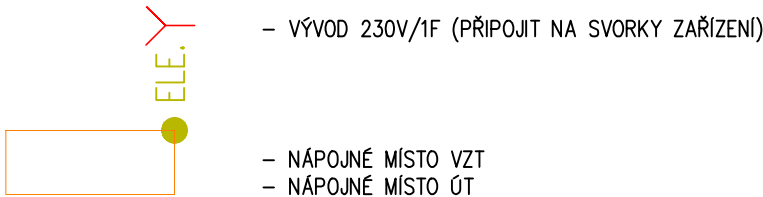


POZNÁMKY:
Sílnoproudé rozvody budou provedeny kabely typu CYKY, které budou uloženy převážně pod omítkou, ve žlábech, nebo pod podlahou. **Finální pozice zásuvek bude upřesněna na stavbě. Upozorňujeme na nutnou koordinaci jejich poloh s projektovou dokumentací interiéru (především s výkresy kuchyní).** Typy koncových prvků budou sjednoceny s profesí SLP. Zásuvky budou osazeny ve výšce 45 cm nad podlahou, není-li ve výkrese stanoveno jinak. Typy koncových prvků byly stanoveny investorem na základě architektonického řešení objektu.Pro PC budou v okruhu zásuvky vybavené přepětovou ochranou stupně D. Na vyznačených místech bude provedeno ochranné pospojování vodičů CY. V prostorech, které jsou klasifikovány v protokolu o určení vnějších vlivů jako prostory zvlášť nebezpečné bude provedeno pospojování všech vodivých částí. Kabelové vývody budou ukončeny vždy na svorkách připojované technologie. Dvojzásuvky budou vždy s pootočenou dutinkou a v technologických prostorách s krytím min. IP44! Veškeré podlahové krabice budou v provedení s min. krytím IP44! Mezi jednotlivými požárními úseky budou prostupy protipožárně utěsněny dle požadavků PBŘS. Při vstupu do objektu budou osazeny tlačítka CENTRAL STOP a TOTAL STOP. Podlahové krabice musí mít hloubku do 10cm, aby je bylo možné osadit do podlahy. Na první zásuvce v podlahové krabici bude vždy osazena SPD! Do každé takové krabice bude zapojen vodič zž CY16!
KABELOVÉ TRASY JSOU VE VÝKRESECH VYZNAČENY SCHEMATICKY - KABELOVÉ ŽLABY JSOU SOUČÁSTÍ KOORDINAČNÍCH VÝKRESU STAVEBNÍ ČÁSTI.

SPECIFIKACE ZÁSUVEK:



LEGENDA:



0,000 = XXX,XXX m n. m. (B. p. V.)

generální projektant

A99 Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

projektant části

číslo pare

architekt	Arch. Přibíl, Adamcová, Betlach	vypracoval	Ing. Tomáš Blažek
HIP	Ing. Tomáš Türk	kontroloval	Ing. Tomáš Blažek
ved. projektant	Ing. Tomáš Türk	zodp. projektant	Ing. Tomáš Blažek
stavebník	ADZ Investment s.r.o., Řípská 1457/7a, 627 00 Brno - Slatina		

HODONICKÉ SVAHY

název stavby	
objekt	SO 02 - SO 05 - Bytový dům B1 - B4
část	D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

název dokumentu **PŮDORYS STŘECHY – SVĚTELNÉ A ZÁSUVKOVÉ OKRUHY**

zakázka	A-21-1325
datum	12/2022
stupeň	DSP
měřítko	1:100

číslo přílohy

105