


POZNÁMKA

V ELEKTROMĚROVÝCH ROZVÁDĚČÍCH BUDE PROVEDENA NOVÁ EL. VÝZBROJ – VODIČE, SVORKOVNICE, JISTIČE.

DLE ČSN 73 0810 – POŽÁRNÍ BEZPEČNOST STAVEB, PŘÍVODY K PŘÍVODNÍ POUŠTĚKOVÉ SKŘÍNĚ "RS", BUDOVOU VEDENÝ V OCELOVÉ CHRÁNICI PO CELE SVÉ TRASE. POŽÁRNÍ HLAVNÍCH STUPOVACÍCH SVORKOVNIC JE PROVEDENO DĚMÁ PÁRY KABELU: 3x 1–YY 95mm² + 1x 1–YY 70mm²,
K HLAVNÍ OCHRANĚ PŘÍPOJNICE "HOP" JE VEDEN KABEL H07V-K 35mm² DO VŠECH "RE" – VIZ TATO PD.
V HODINĚ 12.00 JE VYKONÁNA PŘÍPRA PRO ROZVOZ RE. INSTALACE V BYTECH V ROZVOZU RE.
JISTIČE PŘED ELEKTROMĚRY JEDNOTLIVÝCH BYTŮ BUDOÚ PŮVODNĚ AMPERKÝCHY HDNOST – NUTNÁ KONTROLA PŘED ZAKOUPENÍM JISTIČŮ.
PŘÍVODY K JEDNOTLIVÝM BYTŮM JSOU VEDENY, DLE POŽADAVKŮ INVESTORA, KABELY CHYBÍ RE 5x6mm² + VODIČ
A "HOP", SBĚRNŮ BYTŮM, PŘIPOJÍTE VŠEKRE VODNÉ ČÁSTI, KTERÉ PŘÍCHÁZÍ ZE OBJEKTU, DLE ROZVODY VODY.
POPŘ. KLIMATIZAČE, VĚTRACÍ, VĚŠKOVÉ ROSTY, KABELOVÉ TELEKOMUNIKACE, ROZV. POKY, PLYNU, VŠECHNY "PA" SBĚRNŮ
ELEKTROMĚRY ROZVÁDĚČE RE, A DÁLĚ "RS...", "RM" A "RV".
PRO BYTOVÉ ROZVODNICE BUDE VYMĚNĚN POUZE PŘÍVODNÍ KABEL.

ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ "RE":
 Stávající přístrojovou náplň rozvodnic a rozvaděčů demontovat.
 Novou přístrojovou náplň osadit na DIN lištu podle rozmístění přístrojů.
 Vyrobit nový krycí plech s výřezy
 Dveře rozvodnice se opraví a doplní zámky
 Proveďte se nový vrchní náter

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Petr Studnička		VYPRACOVAL Stanislav Gajzler		
INVESTOR	Město Bohumín, Masarykova 158, 735 81 Bohumín			
NÁZEV AKCE	Oprava elektroinstalace ve společných prostorech BD Čs. Armády 1054, Bohumín		STUPĚŇ PD	DPS
			DATUM	01/2025
MÍSTO STAVBY	Čs. Armády 1054, Bohumín		ZAK. ČÍSLO	25-033
OBJEKT			FORMÁT	420x630
ČÁST	D.1.4 Silnoproudá elektrotechnika		MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
OBSAH	Přehledové schéma páteřního rozvodu			13