



pomocná ekvipotenciální svorkovnice pro vyrovnání potenciálů na neživých vodivých částech (hlavního a doplňujícího ochranného pospojování), umísťená v krabici IP 54 s víčkem na šrouby. Krabice bude montována nad podlahou, zapuštěná po víčko do obkladu

vyskytuje se ve dvou variantách:

- pro prodloužení hlavního pospojování, se svorkovnicí EPS 2 pro přívody do CYA 25
- pro místní doplňující uzemnění pospojování, se svorkovnicí EPS 3 do 16mm2

VE VÝKRESE JSOU KRESLENY JEN HLAVNÍ TRASY A PŘÍPOJE. JE VŠAK NUTNÉ POSPOJOVAT I VŠECHNY OSTATNÍ VODIVÉ ČÁSTI, KTERÉ VE VÝKRESE NAKRESLENY NEJSOU

PROJEKTANT	Ing. Surý	projektový atelier Ing. Petr Surý Myslivecká 58, 620 00 Brno, IČO 40447049
VYPRACOVAL	Ing. Nováková, projekce elektro, Husova 13, 602 00 Brno	
INVESTOR	SPŠ chemická Brno, Vranovská, příspěvková. organizace	
akce:	Střední průmyslová škola chemická Brno, Vranovská, příspěvková organizace Inkubátor mladých vědců - příprava žáků pro budoucí vědeckou dráhu, aneb v mladá generaci je budoucnost naší společnosti	
Silnoproudá elektrotechnika + bleskosvod		DRUH DOKUM. DPS
půdorys 01.P - nový stav, vyrovnání potenciálů		ČÍSLO ZAK. 02/2016
		DATUM květen 2016
		FORMÁTY 4 A4
		MĚŘÍTKO 1:50
		Č. KOPIE DÍL Č. VÝKR.
		D.1.4d 6