






EL. SOUSTAVA: 3/N/PE, AC, 400/230V, TN - S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:

- SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE (JISTIČI, POJITSTKAMI)
- MÍSTNÍM POSPOJOVÁNÍM
- PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

ODP. PROJEKTANT:	ING. DUŠAN MELZER	STATIKA STATIKA STATIKA ING. DUŠAN MELZER U školky 889, 149 00 Praha 4 GSM: +420 724 343 716 mail: dusan.melzer@gmail.com	
VYPRACOVAL:	ING. IVAN KRAUS		
OBJEDNATEL:	KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ PČR	DATUM:	08/2016
AUTOR PD:	STATIKA D72 - ING. DUŠAN MELZER	ZAKÁZKA:	16035
STAVBA:	REKONSTRUKCE 2 VÝTAHŮ č. parc.9 19/2, k.ú. Nusle, Kongresová 2/1666, Praha 4	MĚŘÍTKO:	1:50
INVESTOR:	KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ PČR, KONGRESOVÁ, PRAHA 4	FORMÁT	A2
ČÁST PD:	D1.4. - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	STUPĚŇ PD:	PDPS
VÝKRES:	STAVEBNÍ ÚPRAVY 1-7.NP - PŮDORYS		ČÍSLO VÝKRESU: D1.4-E02

-  STROPNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ PRO SVÍTIDLO LED, IP20
-  STROPNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ PRO SVÍTIDLO LED, IP20 / NOUZOVÝ ZDROJ
-  RV  SILNOPROUDÝ VÝTAHOVÝ ROZVADĚČ
-  POHYBOVÉ ČIDLO PRO OVLÁDÁNÍ SVĚTEL