



SOUSTAVA: 3NPE, STŘ., 50Hz, 400V/TN-S  
1NPE, STŘ., 50Hz, 230V/TN-S  
OCHRANA: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM  
PROSTŘEDÍ: VIZ PŮVODNÍ (STÁVAJÍCÍ PROTOKOL)

- LEGENDA:
- ROZVADĚČ
  - SVÍTLIDLO DO PODHLEDU 600X600 2x18W (T5-2x14, LED 25W)  
PLASTOVÝ KRYT
  - SVÍTLIDLO DO PODHLEDU 600X600 2x18W (T5-2x14, LED 25W)  
PLASTOVÝ KRYT, INVERTOR, ZDROJ 1hod.
  - PODSVĚTLENÁ TABULKA (NOUZOVÉ SVÍTLIDLO) Z PIKTOGRAMEM, 8W, ZDROJ 1hod.
  - TLAČÍTKOVÝ SPÍNAČ SE SIGNÁLKOU
  - ELEKTROINSTALAČNÍ ŽLAB, CELOKOVOVÝ Z KRYTEM
  - SPÍNAČ TROJPÓLOVÝ 400V/80A, IP65

VYPRACOVAL LUBOŠ STANĚK	ZODP.PROJEKTANT LUBOŠ STANĚK	JM Klima s.r.o. Tyršova 258 664 42 Modřice telefon 775690416	
HLIN.Z.PROJEKTU Ing. František Pomkla	KONTROLOVAL -		
INVESTOR Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 11000 Praha		STUPEŇ PD DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY	
STAVBA KLIMATIZACE V BUDOVĚ KOTLÁŘSKÁ č.931/53 BRNO, k.ú.Veveří,parc.č.1525/1	DATUM 2016/09	FORMAT A4	
PROFESE D.1.4.2 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÁ INSTALACE A BLESKOSVOD	ZAK.ČÍSLO 2016-07	ČÍSLO PARÉ	
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS-11.NP	ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.2.21	MĚŘÍTKO 1:50	