



- SVÍTIDLO LED 600x600 DO PODHLEDU
- SVÍTIDLO LED KRUHOVÉ
- SVÍTIDLO LED SE SENZOREM POHYBU
- ZÁSUVKA S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU
- DVOUZÁSUVKA
- TELEVIZNÍ ZÁSUVKA
- DATOVÁ ZÁSUVKA
- TLAČÍTKO PŘIVOLÁNÍ POMOCI
- ZVUKOVÁ SIGNALIZACE PŘIVOLÁNÍ POMOCI
- VENTILÁTOR
- AUTONOMNÍ POŽÁRNÍ HLÁSIČ

Síť TNC - S
OCHRANNÁ OPATŘENÍ PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM :
ZÁKLADNÍ OCHRANA :
OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ - ZÁKLADNÍ IZOLACE
- KRYTY A PŘEPÁŽKAMI
OCHRANNÉ OPATŘENÍ PŘI PORUŠE :
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- OCHRANNÝM POSPOJENÍM
DOPLŇKOVÁ - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	<div>HMS<div>←elektro</div>Dvůr Králové n/L</div>
JIŘÍ HORÁK	ZDENĚK MIKEŠ	
VEDOUcí PROJEKTU : ING. ZDENĚK JANSÁ		ZAKÁZKA: 59/17
INVESTOR: MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM		DATUM: 6/2017
AKCE: SPOLEČENSKÉ A VZDĚLÁVACÍ CENTRUM PRO SENIORY DPS SADOVÁ 2755, DVŮR KRÁLOVÉ		DRUH: DPS
D.1.4.g SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA D.1.4.h ELEKTRONICKÁ KOMUNIKACE		FORMÁT: MĚŘÍTKO 1:50
OBSAH:		Čís.PRÍLOHY D.1.4.g-h - 1
SITUAČNÍ SCHÉMA		