



ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

Napětová soustava NN:  
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2:  
čl. 411 - ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje v síti TN  
čl. 412 - ochranné opatření: dvojitá nebo zesílená izolace  
čl. A.1 - základní ochrana: základní izolace živých částí  
čl. A.2 - základní ochrana: přepážky, kryty  
čl. 415.1 - dplňková ochrana: proudové chrániče  
čl. 415.2 - dplňková ochrana: doplňující ochranné pospojování

LEGENDA:

- Trasy SILEL (CYKY-J.....)
- Navazující trasy SV (CYKY-J.....)
- Trasy SLP (UTP CAT6)
- Svítilno přisazené; LED 13-17 W
- Svítilno nouzové LED 24 V
- vypínač č. 6

KOTELNA  
ELEKTROINSTALACE ZŮSTÁVÁ BEZE ZMĚN

ROZVODNA  
ELEKTROINSTALACE ZŮSTÁVÁ BEZE ZMĚN

ZÁSOBNÍK  
ELEKTROINSTALACE ZŮSTÁVÁ BEZE ZMĚN

AUTOR NÁVRHU:	David Klimša		
HL. ING. PROJEKTU:	—		
ZOD. PROJEKTANT:	David Klimša		
VYPRACOVAL:	David Klimša		
INVESTOR:	SPOLEČENSTVÍ VLASTNÍKŮ PRO DŮM KARASOVA 1169/8 709 00 OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY	Č. ZAK.:	2018051602
AKCE:	VÝMĚNA ELEKTROINSTALACE BYTOVÉHO DOMU KARASOVA 1169/8	DATUM:	05/2018
VÝKRES:	PŮDORYS 1.S	STUPEŇ:	DPS
		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU: 1:50 (A3) D.1.4.7.2.1