

3 NPE ~50Hz 400V/TN-S

L1,L2,L3

L1

F11

LTN-10C-1

1

2

KA11

MIG-20-10-A230
230V~

2

A1

A2

(N)

(PE)

hornem

EL11
2x

MS11.1
MS11.2
MS11.3
ovládací osvětlení

L2

F12

LTN-10C-1

1

2

KA12

MIG-20-10-A230
230V~

2

A1

A2

(N)

(PE)

hornem

EL12
1x

MS12.1
MS12.2
ovládací osvětlení

EL12A
1x
únikové

WL11.1-R1.1	WS11-R1.1
CYKY 3x1,5	CYKY 5x1,5
HLAVNÍ OSVĚTLENÍ SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	
2x (3x36W)	3 kusy
EL11	MS11.1-MS11.3

WL11.2-R1.1	WS11-R1.1
CYKY 3x1,5	CYKY 5x1,5
ÚNIKOVÉ OSVĚTLENÍ SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	
1x	
EL11A	

WL12.1-R1.1	WS12-R1.1
CYKY 3x1,5	CYKY 5x1,5
HLAVNÍ OSVĚTLENÍ ŠATNA	
1x (3x36W)	2 kusy
EL12	MS12.1-MS12.2

WL12.2-R1.1	WS12-R1.1
CYKY 3x1,5	CYKY 5x1,5
ÚNIKOVÉ OSVĚTLENÍ ŠATNA	
1x	
EL12A	

ELEKTŘIS
projektové a instalační
Husová n.ú. 139
LEDEČ pod Střevou
tel., fax : 569 726 686
email: elektris@gmail.com

Objednatel projektu:	KRAJSKÁ SPRÁVA A DOPRAVA SILNIC VYSOČANY p.o.	Projektant:	Ing. Věroslav POSPÍŠIL
Město dle:	SMÍŘENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI STŘEDISKO PŘÍRUB JAV		Vedoucí HLAVNÍ
Provozní součet:	ELEKTROKONSTRUKCE	Stupeň projektu:	RD
Zadání objednávky:	71070 502	Dat. 04/2017	Ulož 8 List 6
Město:	ROZVADĚČ R1.1		
		EL 17-05-5	

EL 17-05-5