

3+NPE stf. 50Hz 400V/TN-C-S

QM100 32/3 32A

FA51 10B-1N-030AC 10A

FA52 10B-1N-030AC 10A

FA53 10B-1N-030AC 10A

FA54 10B-1N-030AC 10A

FA55 16B/3 16A

FA56 16B/1 16A

FA57 16B/1 16A

FA58 16B/1 16A

FA59 10B/1 10A

FA60 10B/1 10A

FA59.1 6B/1 6A

FI61 40-4p/-0.03 40A

FI67 40-4p/-0.03 40A

FA61 L16B/1 16A

FA62 L16B/1 16A

FA63 L16B/1 16A

FA64 L16B/1 16A

FA65 L16B/1 16A

FA66 L16B/1 16A

FA67 L16B/1 16A

FA68 L16B/1 16A

KM59 25A

KM60 25A

FO02 Typ 2 (C) TNC, typ 2

PE

N

100

100

WL100

STÁVAJÍCÍ KABEL

Přívod

RH

HLAVNÍ ROZVADĚČ

STÁV. JISTIČ 25A/3

51

52

53

51

52

53

0

0

0

WL51

WL52

WL53

CYKY-J 3x1.5

STÁVAJÍCÍ KABEL

STÁVAJÍCÍ KABEL

Světlo

Světlo

Světlo

51

52

53

0,1kW

CHODBA

KUCHYŇKA

SVĚTLO

VLAJKY

WC

56

57

58

59

60

56

57

58

59

60

2

2

2

2

2

WL56

WL57

WL58

WL59

WL60

stávající kabel

stávající kabel

CYKY-J 3x2.5

stávající kabel

stávající kabel

Osušovač

Osušovač

Lednička

Bojler

Bojler

56

57

58

59

60

OSUŠOVAČ

LEDNIČKA

Bojler

Bojler

61

62

63

64

65

66

67

61

62

63

64

65

66

67

2

2

2

2

2

2

2

WL61

WL62

WL63

WL64

WL65

WL66

WL67

CYKY-J 3x2.5

CYKY-J 3x2.5

CYKY-J 3x2.5

CYKY-J 3x2.5

CYKY-J 3x2.5

CYKY-J 3x2.5

CYKY-J 3x2.5

Zás.

Zás.

Zás.

Zás.

Zás.

Zás.

Zás.

61

62

63

64

65

66

67

MIKROVLNNÁ

MYČKA

KUCHYŇ

KUCHYŇ

TROUBA

OCHRANA PŘED NDN: ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLŇKOVÁ: POSPOJOVÁNÍM, PROUD. CHRÁNIČI

$P_i = 15 \text{ kW}$
 $P_p = 11 \text{ kW}$

název akce :		INTERIÉR OBŘADNÍ SÍNĚ . ÚSTÍ NAD ORLICÍ		11 / 2021	
objednatel:		Město Ústí nad Orlicí, zastoupené starostou Petrem Hájkem Sychrova 16, 562 24 Ústí nad Orlicí, IČ : 00279676, DIČ : CZ 00279676		www.ustinadorlici.cz	
autor projektu:		Ing.arch.Vladimír Šolc, autorizovaný architekt ČKA 02868, IČ: 67436927 Křížkova 788, 500 03 Hradec Králové, Žárovka architekti		www.zarovkaarchitekti.cz	
zhotovitel oddílu:		Kamil Hejcman, Ing. Pavel Šandera, autorizovaný architekt ČKA IT 0600617 ENERGIAPROJEKT CZ s.r.o., Dvorská 217/11, 503 11 Hradec Králové			
název oddílu:		Silnoproudá / slaboproudá elektrotechnika		stupeň: DPS	
název přílohy :		ROZVADĚČ R.1.4		měřítka: 1 : 50	
				EL - 03	