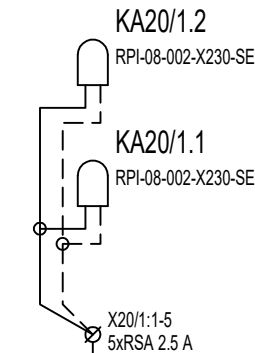
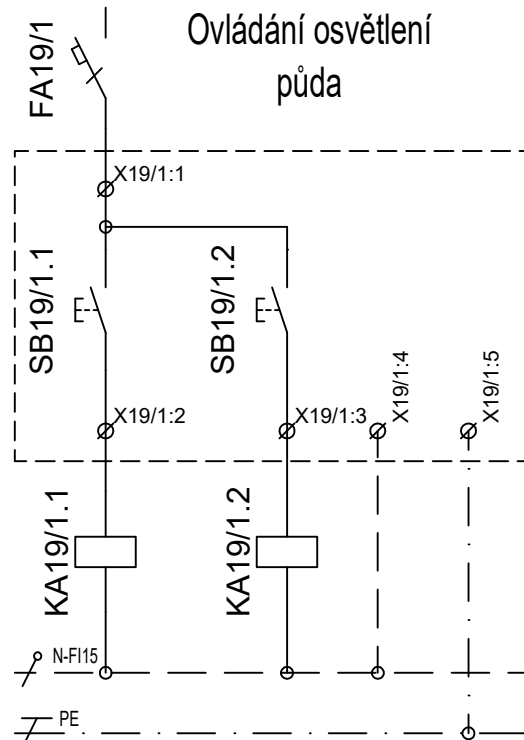
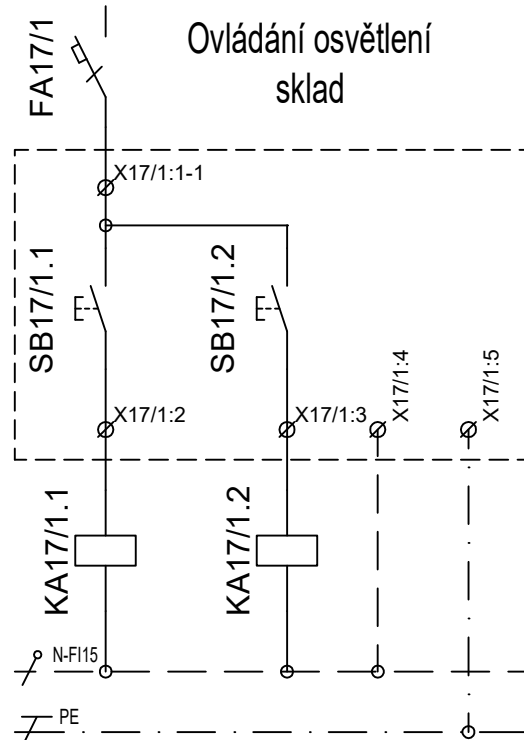


HDO
rezerva vytápění a TUV

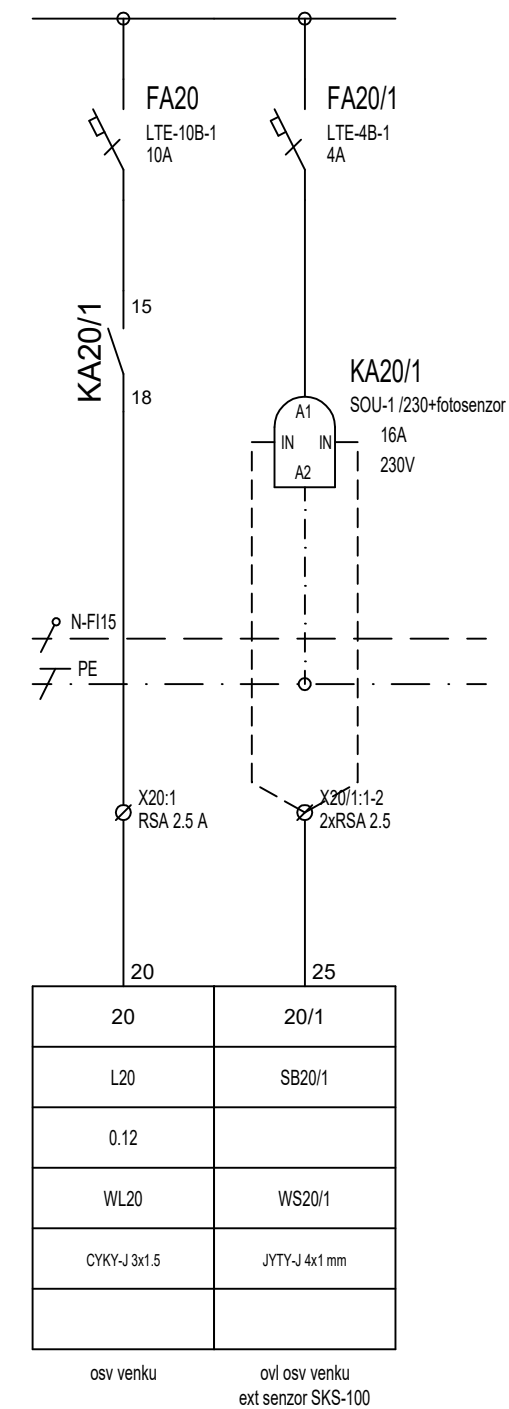


20/1
SB2/1
WS-10-6
CYKY-J 5x1.5

HDS-R3
rezerva vytápění a TUV



Ovládání venkovního osvětlení pomocí fotosenzoru



ÚDAJE O NAPÁJECÍ SÍTI
3/PEN 400/230 V AC 50 Hz TN-C
3/N/PE 400/230 V AC 50 Hz TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM V SÍTI ODBĚRATELE

Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí do 1000 V i nad 1000 V
polohou - dle ČSN 33 2000-4-41 čl. 412.4
izolací - dle ČSN 33 2000-4-41 čl. 412.1

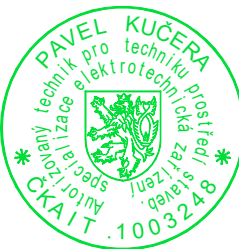
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí do 1000 V

- a) automatickým odpojením vadné části od zdroje prostřednictvím nadproud. jističového prvku v síti TN-C dle ČSN 33 2000-4-41 čl. 413.1
b) kombinací ochrany automatickým odpojením vadné části od zdroje prostřednictvím nadproudového jističového prvku a proudového chrániče v síti TN-C-S podle ČSN 33 2000-4-41 čl. 413.1
c) v koupelnách - uzemněním pospojováním podle ČSN 33 2000-7-701

Rozvodnice R3

DZ43-2407 na zazdění
Rozvodnicová skříň IP43
š 510, v 1150, hl 165

[Signature]



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Pavel Kučera 671 61 Prosiměřice 32	STUPEŇ PD:	DPS
	ZPRACOVAL:	Pavel Kučera
STAVEBNÍK: Obec Dukovany, 675 56 Dukovany 99, IČ: 002 89 329	KRAJ:	Vysočina
	OKRES:	Třebíč
NÁZEV STAVBY: Stavební úprava technického a společenského zázemí obce, kú Dukovany parc.č. st.409 2. etapa	FORMÁT:	A3-1
	DATUM:	2021-08-09
	ČÍSLO ZAK.:	2021022
	VÝKRES Č.:	D.2.1.03
MĚŘÍTKO: 1:100	POČET LISTŮ: 1	OBSAH: Rozvodnice R3