

± 0,000 = 217,00 m.n.m Bpv

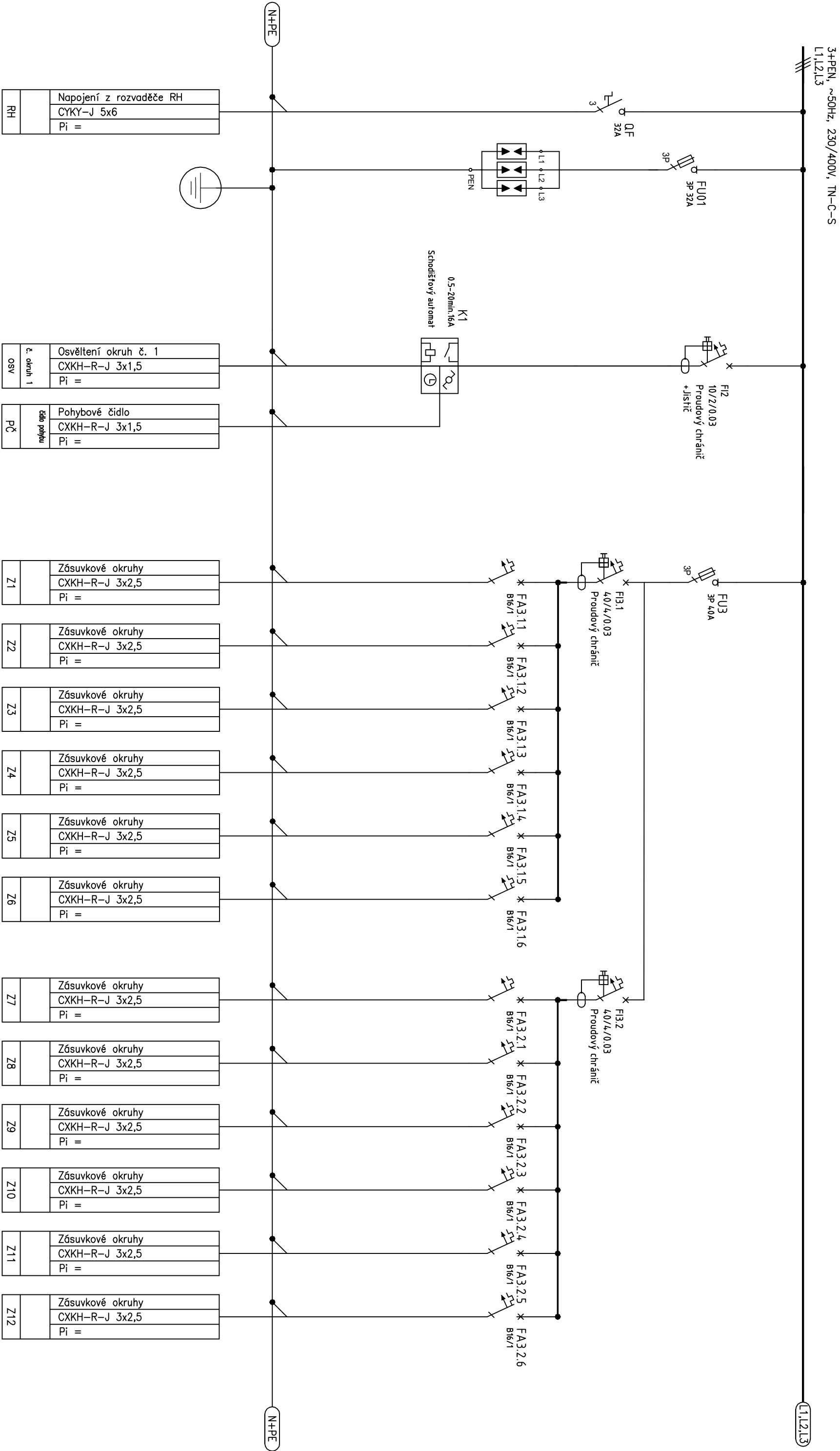


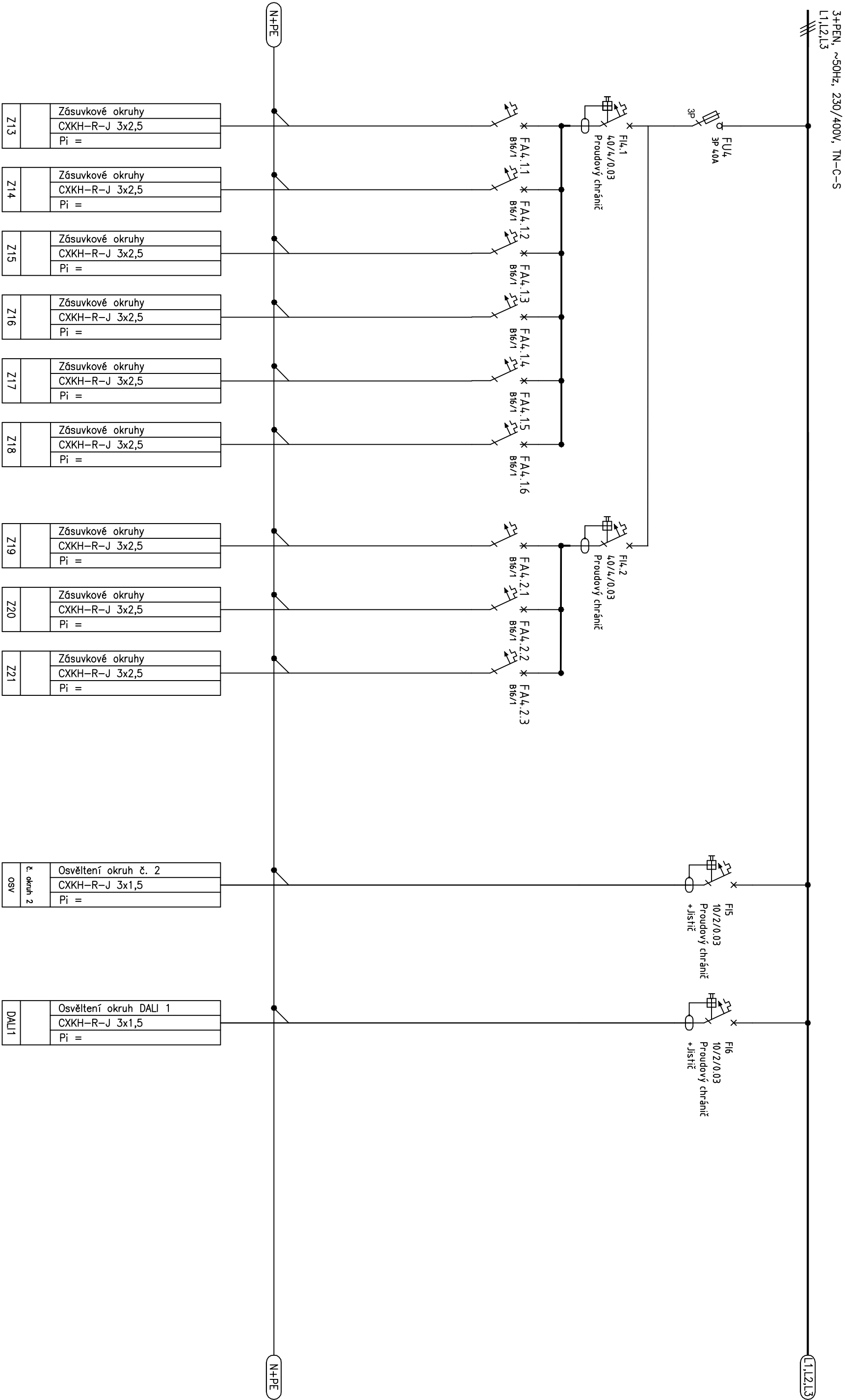
NAVRHL:	Ondřej Tejnský	ZAKÁZKA: Novostavba objektu DZR v ulici Benešova v Domažlicích NÁZEV VÝKRESU: Schéma rozvaděče RMS4 - Silnoproudá, slaboproudá instalace a FVE	MEPRO s.r.o. architektonický ateliér náměstí Před bateriemi 912/6 162 00 Praha 6 - Střešovice		ČÍSLO PARÉ:
SCHVÁLIL:	Karel Sommer		ARCHIVAČNÍ ČÍSLO: -		
OBJEDNATEL:	Město Domažlice náměstí Míru 1 344 20 Domažlice		DATUM: červen 2024		
DRUH DOKUMENTACE:	DPS		MĚŘÍTKO:	FORMÁT: A4, A3	D.1.4.4.17 REVIZE Č.:

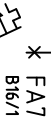
ROZVADĚČ RMS4 120M
POD OMÍTKU 770x588x136mm
PŘÍVOD: ZDOLA
VÝVODY: NAHORU
KRYTÍ: IP30
PŘÍPOJNICE: PEN, N+PE

ELEKTRICKÁ SÍŤ :
3PEN AC 400V 50Hz/TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DLE ČSN 33 2000-4-41







Zdroj 230V/24V
max 9,6W/m
pro každý pásek (po 5m) bude
vlastní zdroj,
napojení bude provedeno 2x
CYKY-O 2x2,5 (začátek a
konec pásku)

ZDROJ 1	ZDROJ 2	ZDROJ 3	ZDROJ 4	ZDROJ 5	ZDROJ 6	ZDROJ 7	ZDROJ 8	ZDROJ 9	ZDROJ 10
na DIN lištu	na DIN lištu	na DIN lištu	na DIN lištu	na DIN lištu	na DIN lištu	na DIN lištu	na DIN lištu	na DIN lištu	na DIN lištu

- Vývod LED pásek
- Vývod LED pásek
- Vývod LED pásek
- Vývod LED pásek
- Vývod LED pásek
- Vývod LED pásek
- Vývod LED pásek
- Vývod LED pásek
- Vývod LED pásek
- Vývod LED pásek

Osvětlení LED Terasa
CXKH-R-J 2x2,5
Pi =

soumrakové čidlo

