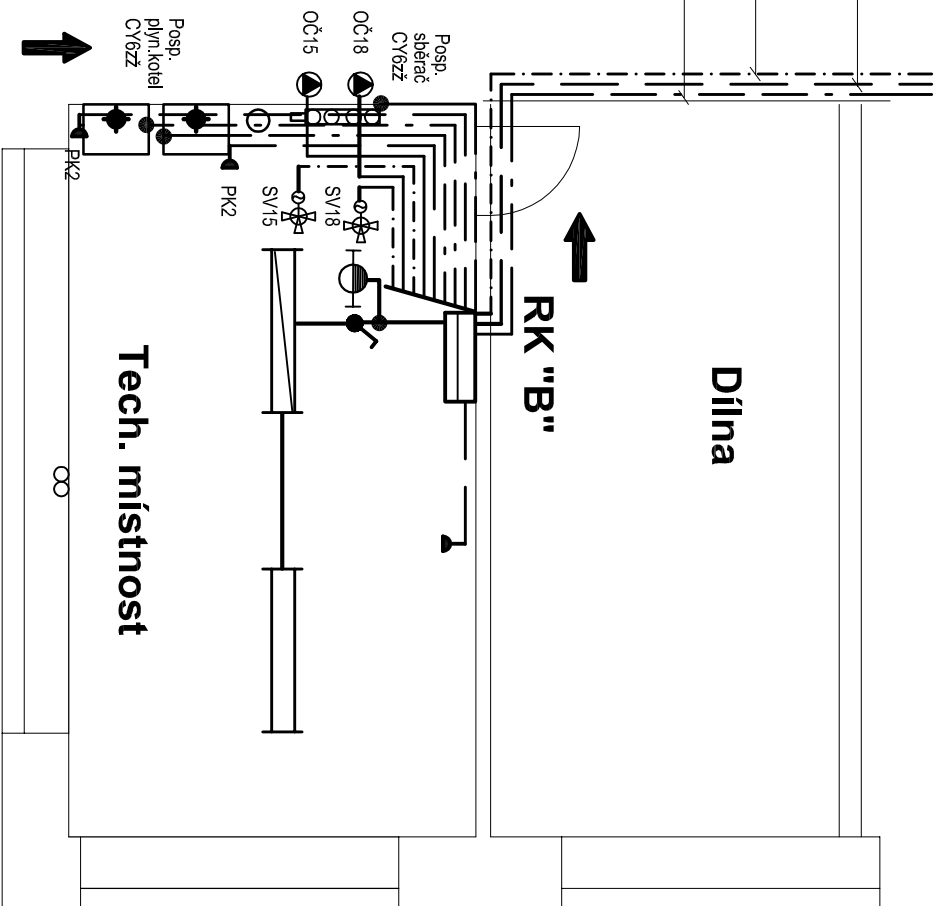


**NÁPOJIT DO STÁVAJÚCÍHO ROZVADĚČE
PŘES JISTIČ LTN 16A/1"B" - CYKY3Cx2,5**

VENKOVNÍ ČIDLO Čte JYTY4X1

ZEM. PŘÍVOD CY16ZŽ



LEGENDA:

OVĽÁDACÍ OBVOD

ZÁSUVKOVÝ OBVOD - CYKY 3C x 2,5

POSPOJENÍ CY6ZŽ

SVĚTELNÝ OVBOD CYKY3Cx1,5, CYKY5Cx1,5

ZÁŘÍVKOVÉ SVÍTIDLO STROPNÍ 2x28W, EP, IP44

ZÁŘÍVKOVÉ SVÍTLIDLO STROPNÍ 2x28W S NOUZOVÝM MODULEM 1h.

NOUZOVÉ SVÍDLLO 8W, 1h., S VLASTNÍM ZDROJEM

LIŠTA PVC LHD 30x25

ОЃ - ОБЁНОВЁ ЇЕРПАДЛО - СЫКУ3Сх1,5

SV - SMĚŠOVACÍ TRÍCESTNÝ VENTIL - CYKY5Cx1,5

Čte - VENKOVNÍ ČIDLO - JYTY4x1

PK1 - SILOVÝ PŘÍVOD PRO KOTEL - CYKY3Cx1,5

ELEKTRICKÁ SÍŤ:

TN-C-S, 3 N PE, AC, 50Hz, 230/400V

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

VNĚJŠÍ VLIVY VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

REVIZE Č. 1 - 05/2018

<div><div><div><div><div><div></div><div>AZ</div><div>optimal</div></div><div>Inženýring a investing</div></div></div></div></div>		zak. č.			
vypíracoval		Josef Novotný			
ověřil		Ing. Z. Janda		stúpeň	DPS
stavěbník		Pardubický kraj, Komenského náměstí 125 530 02 Pardubice - Staré Město		datum	02.2016
stavba		formát			
Realizace úspor energie - SŠ zahradnická a technická Litomyšl, historická budova AB		měřtko			
T.G.Masaryka 659, 570 13 Litomyšl		část		č. výkresu	
obsah		D.1.4.1		E 16	
KOTELNA - DÍLNÝ "B"					
ELEKTROINSTALACE					