

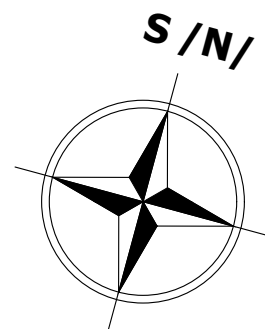
# R12-1

(CHLAZENÍ)

## Dokumentace skutečného stavu



Realizační firma:  
VEOS Pospíšil, Dlouhá 226, 696 17 Dolní Bojanovice



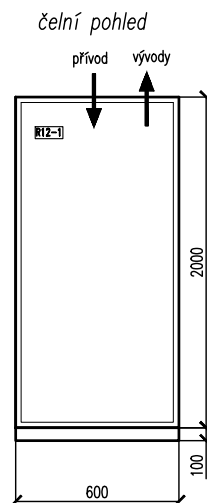
**ZMĚNA PD 09/2021**

**! PRO PROVEDENÍ STAVBY JE ZÁVAZNÝ POPIS STAVBY A SOUBOR DETAILŮ !**

**± 0,000 = 1.NP ..... 359,65 m n. m.**

<b>TORION, projekční kancelář, s.r.o.</b> Mánesova 1/1999, 301 00 Plzeň			
Hlavní ing.projektu	Vedoucí projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval
<b>Ing. R. Špalek</b>	<b>Ing. H. Hrubá</b>	<b>Ing. V. Velát</b>	<b>Ing. Mašek</b>
Objednatel : <b>LIDL Česká republika v.o.s.</b> Nárožní 1359/11, 155 00 Praha 5 - Stodůlky			
Stavba : <b>LC LIDL ČESKÁ REPUBLIKA</b> <b>BUŠTĚHRAD - Logistický park Kladno - Dřín</b> <b>SO 02-4 Centrální sklad - Elektroinstalace</b>			
Obsah : <b>ROZVADĚČ R12-1</b>			
<div style="text-align: right;">   Plzeňská 13a, 301 00 Praha 8  TEL: 284 007 631 FAX: 284 711 341  Email: az@azproj.cz www.azproj.cz </div>			
Dokumentace pro provádění stavby			
Stupeň :		RPD	
Číslo zakázky :		Z18/213-1	
Datum :		10/2020	
Měřítko :		-	
Formáty :			
Číslo výkresu :		<b>124</b>	

ROZVADĚČ R12-1  
čelní pohled



PROVEDENÍ: oceloplechový skříňový  
ROZMĚRY (š/v/h): 600x(2000+100)x400  
přívod horem, vývody horem  
KRYTÍ: IP 54/20  
ZKRAT. ODOLNOST:  $I_k = 12 \text{ kA}$   
REF. MODEL: Schrack RAK IU006101-S

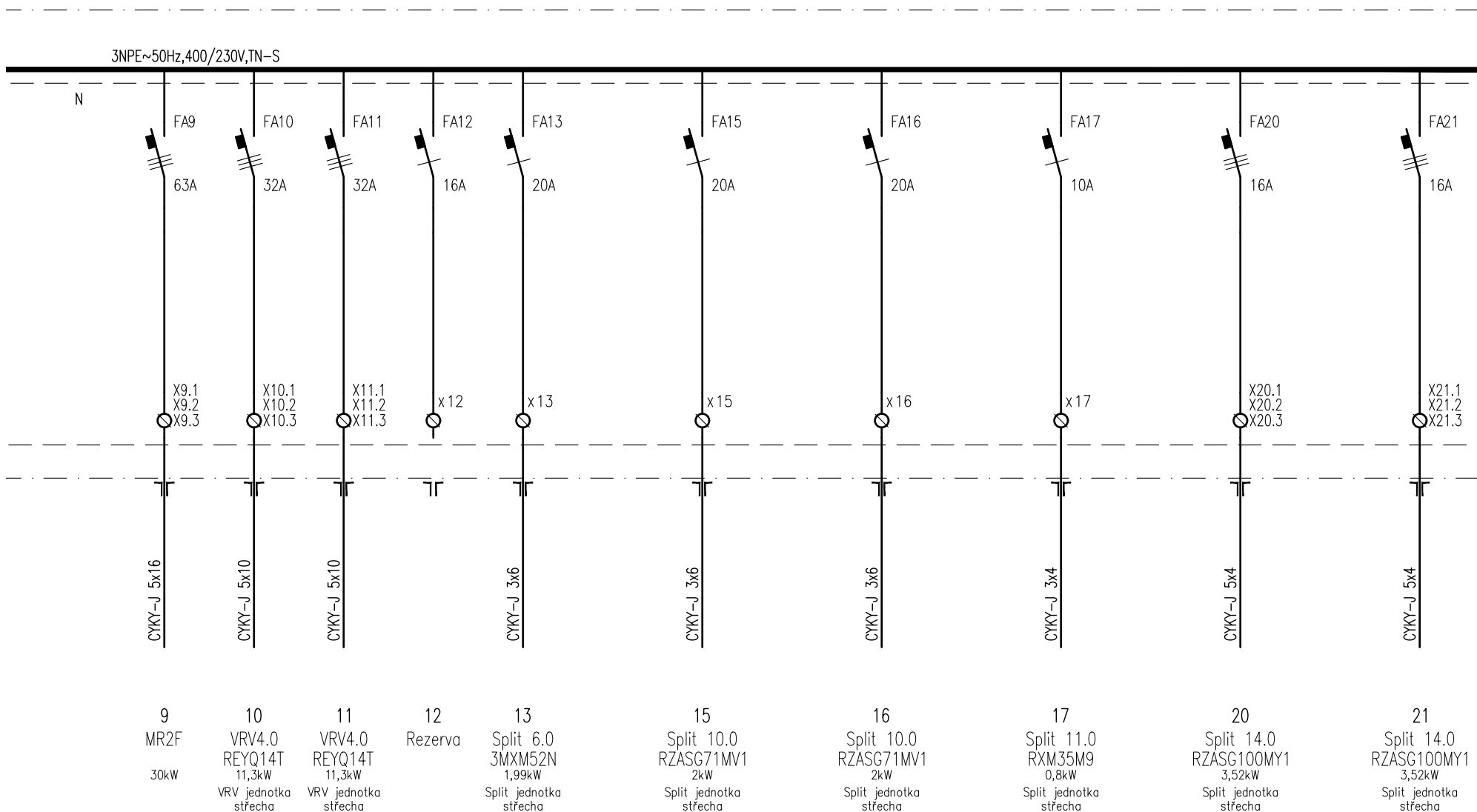
POZNÁMKY:

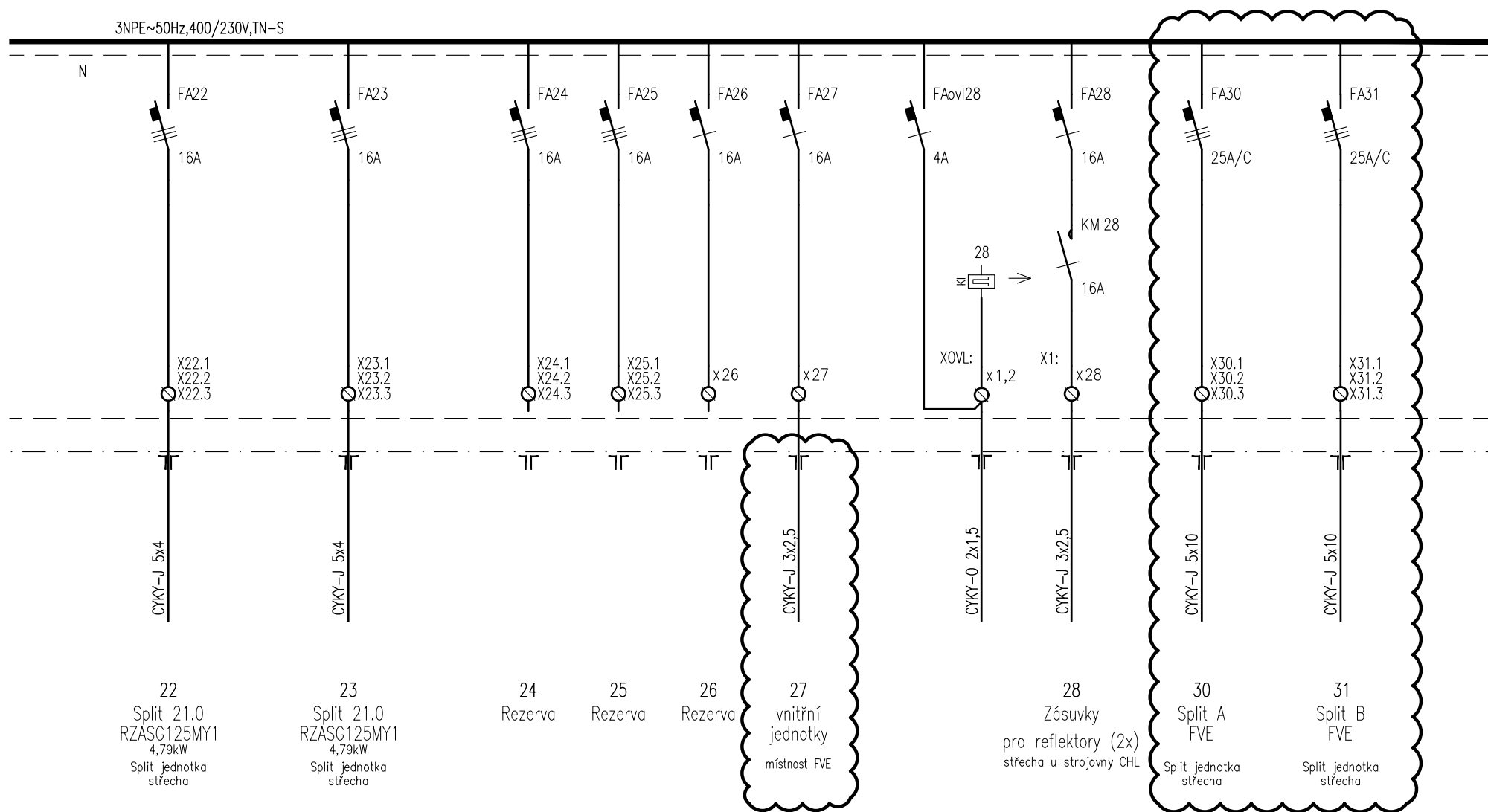
Vývody z příslušných svorkovnic (jednotlivé vodiče) budou označeny návlačkami s nesmazatelným popisem: každý kabel bude označen příslušným štítkem, který bude obsahovat označení rozváděče (včetně příslušného pole), typ a dimenzi kabelu, a určení napájeného zařízení.

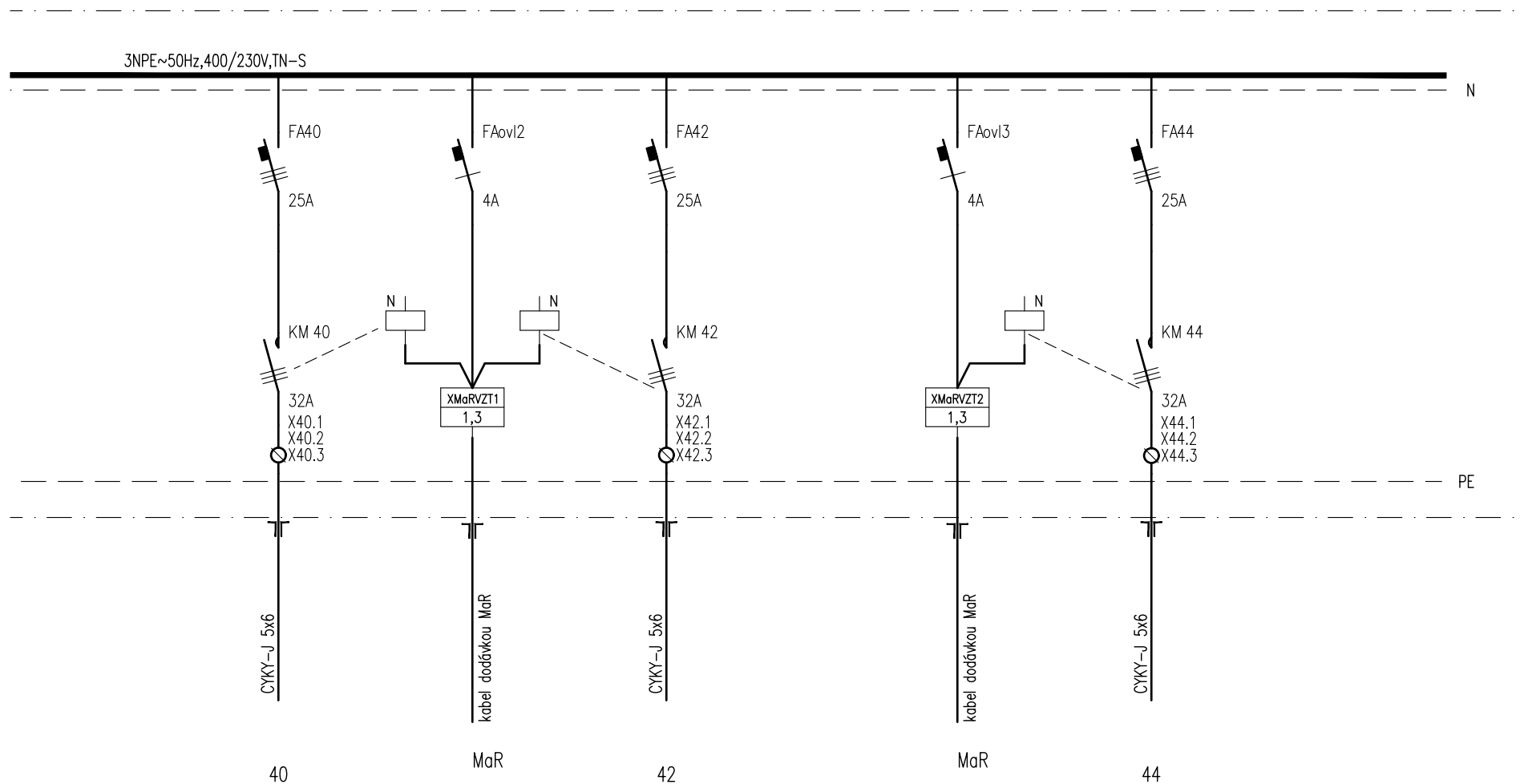
Před realizací prováděcí firma ověří, zda skutečně dodávaná zařízení včetně všech el. parametrů odpovídají této projektové dokumentaci a v případě nutnosti upraví zapojení !!!

NENÍ-LI UVEDENO JINAK, ČÍSLA PŘÍSTROJŮ DLE ČÍSEL OKRUHŮ.

[illegible]







VZT ohříváč v potrubí  
VZT1.01 sekce 1  
osa 24-(02-P)  
délka kabelu 80m

VZT ohříváč v potrubí  
VZT1.01 sekce 2  
osa 24-(02-P)  
délka kabelu 80m

VZT ohříváč v potrubí  
VZT1.02  
osa (29-30)-I  
délka kabelu 100m