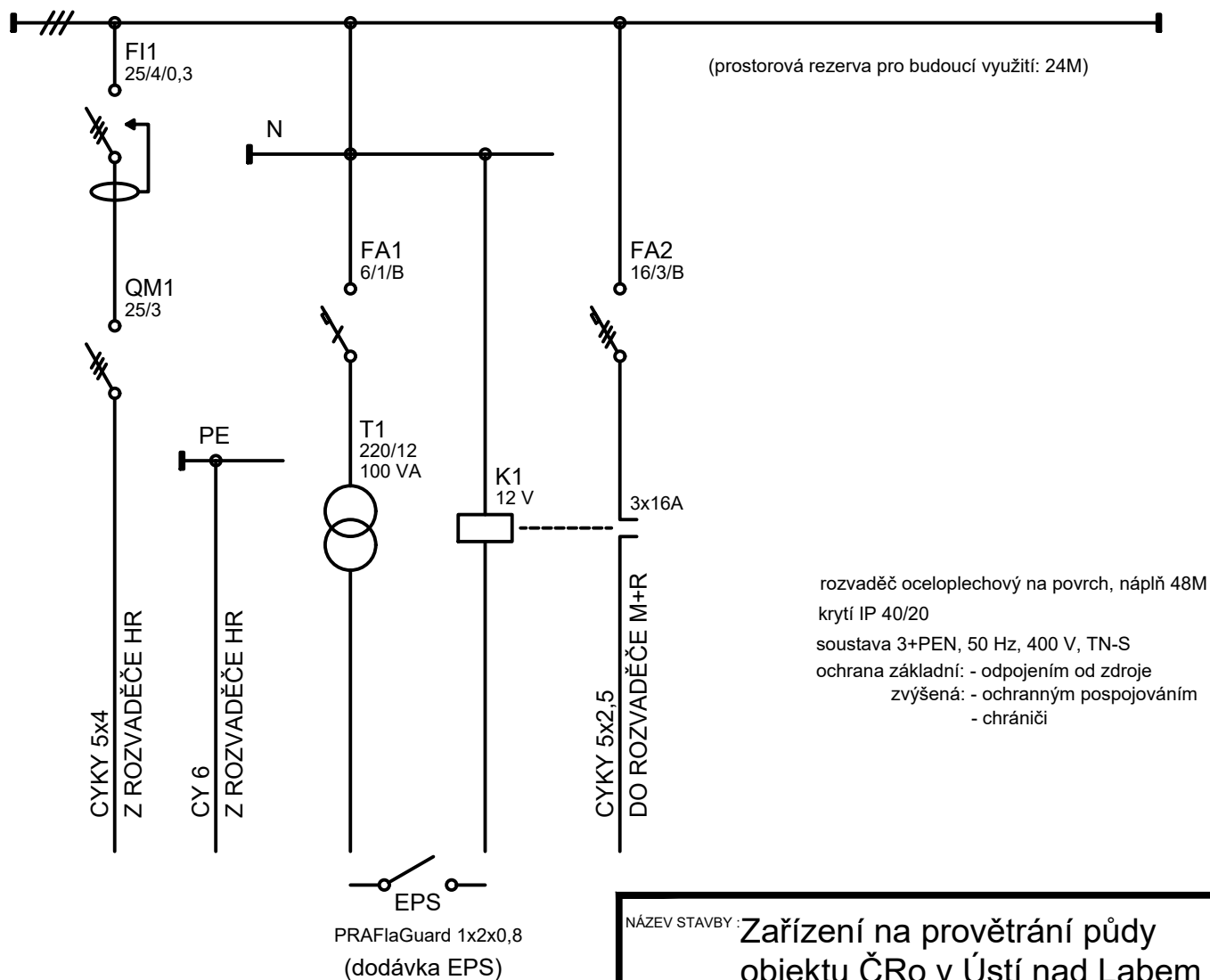




## Schéma rozvaděče R3.3

3+N+PE, 50Hz, 400V, TN-S



rozvaděč oceloplechový na povrch, náplň 48M  
krytí IP 40/20  
soustava 3+PEN, 50 Hz, 400 V, TN-S  
ochrana základní: - odpojením od zdroje  
zvýšená: - ochranným pospojováním  
- chrániči

NÁZEV STAVBY : <b>Zařízení na provětrání půdy objektu ČRo v Ústí nad Labem</b>		
DRUH STAVBY : <b>stavební úpravy</b>		
MÍSTO STAVBY : <b>Na Schodech 1601/10, 400 01 Ústí nad Labem p.č. 2378, k.ú. Ústí nad Labem</b>		
INVESTOR		PROJEKTANT
Český rozhlas Vinohradská 12 120 99 Praha 2 IČO: 45245053	Ing. arch. Václav Kolínský Renoirova 621/2 152 00 Praha 5 – Hlubočepy IČO: 75240939	
VYPRACOVAL :	ODP. PROJEKTANT :	HIP :
Ing. Josef Václavek	Ing. Karel Červenka	Ing. arch. Václav Kolínský
STUPĚŇ :		
<b>DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>		
D.1	DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU SO.01	
D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
D.1.1.b	VÝKRESOVÁ ČÁST	
ČÍSLO VÝKRESU :	NÁZEV VÝKRESU :	ČÍSLO PARÉ :
<b>EL2</b>	<b>ROZVADĚČ R3.3</b>	
DATUM :	FORMÁT :	MĚŘÍTKO :
<b>09/2020</b>	<b>A3</b>	<b>1:100</b>