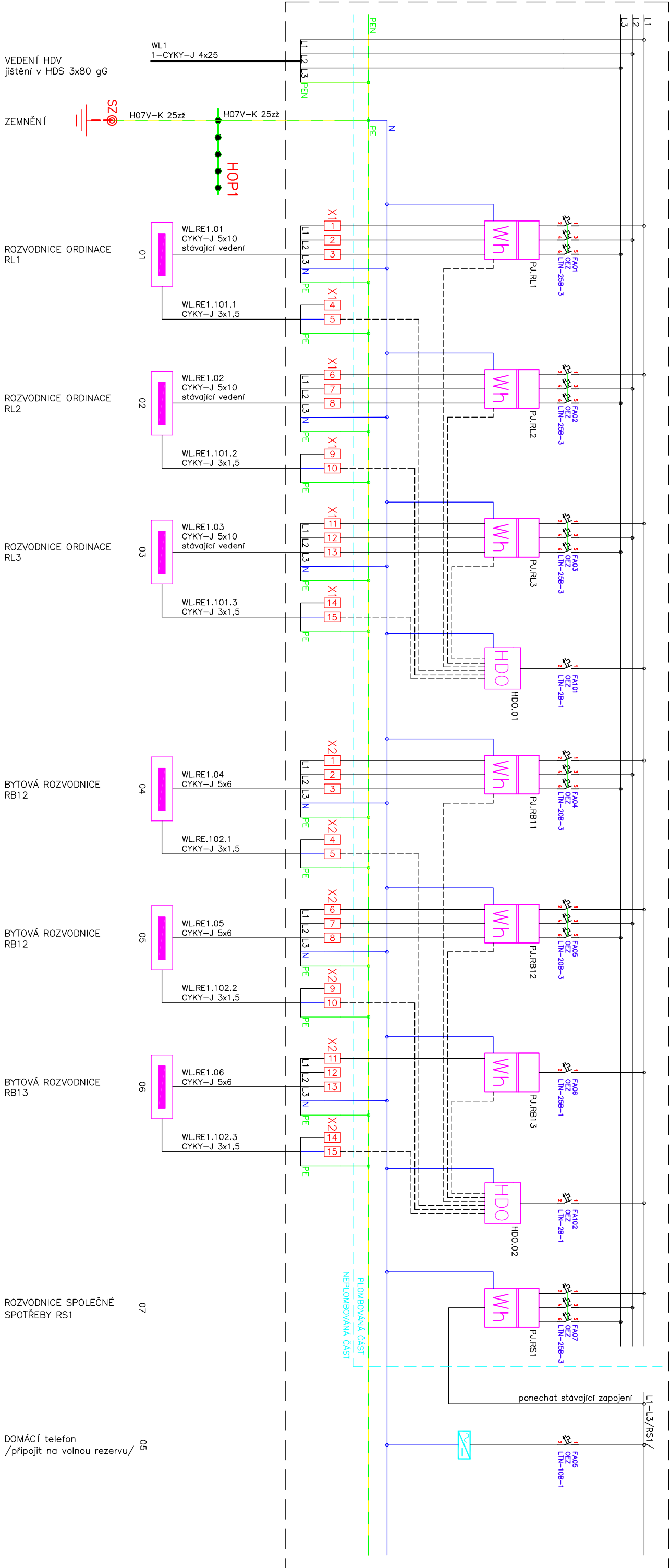


RE1/RS1 /stávající rozvaděč OČEP zapuštěný / 9x elektroměrové místo / oddělená společná spotřeba/



POZNÁMKY



- Provedení a zapojení elektroměrových rozvaděčů musí odpovídat přípojovacím podmínkám ČEZ Distribuce a.s.
- Přitazení jednotlivých jističů ke stávajícím bytům nutno prověřit na místě.

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:

- 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–C–S
- 3PEN stř. 50Hz, 400/230V TN–C

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.2, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách. Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.
Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolační živými částmi, kryty nebo přepážkami.
Zásuvkové okruhy (do 20A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE	STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO OBJEKTU č.p. 545 V POLANCE NAD ODROU				
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK		KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK	
MÍSTO	1. května č.p. 545, Polanka nad Odrou				PARE
INVESTOR	SMO – Městský obvod Polanka nad Odrou, 1.května 1/2a, 725 25, Ostrava – Polanka nad Odrou				
ČÁST	D.1.4.	DATUM	09/2016	ZAKÁZKA	2016/141
ČÁST	SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		STUPEŇ	DSP+DPS	FORMÁT
PŘÍLOHA	Elektroměrový rozvaděč RE1/RS1		2xA4	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
				D.1.4-8	