



Přepojení stávajících odběrných míst R1–R4 musí být realizováno v koordinaci s ČEZ Distribucí a.s.

- stávající odběrná místa R1, R2 a R4 budou odpojena ze stávajících kab.rozvodů a přepojena na nový rozvod a novou trafostanici.
- stávající kabelové rozvody budou osazeny čepičkami a ponechány v zem před skříněmi
- přepojení odběru sportovní haly – skříň R3 bude provedeno až po zrušení stávajícího odběrného místa ČEZ Distribuce a.s.

Napěťová soustava: 3 PEN AC 50Hz 400/TN–C.

Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000–4–41 a

PNE 33 0000–1 samočinným odpojením od zdroje v síti TN–C.

D DOKUMENTACE OBJEKTU

ARPEX MORAVA	zodpověď projektant	autorizoval	kreslil	
	Milan Krotíl	Ing. Miroslav Slovák	Ing. Miroslav Slovák	
Obec Odry	kraj Moravskoslezský	datum 05/2025	číslo kopie	
Název stavby	Odry, ul. Komenského, trafostanice 22/0,4kV, VN, NN		formát A4	DPS
Objekt	SO02 - kabelové rozvody NN		č.zakázky Z250621	
Název výkresu	Schéma rozvodu a řízení		č.výkresu 04PE	
Stavebník	Město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry		měřítka	