



LEGENDA

Stáv. rozváděč
– 3/PEN AC 400/230V 50Hz, TN–C, zapuštěný pod omítkou
– Místo napojení PV pro nový RD

Rozváděč RKD
– 3/PEN AC 400/230V 50Hz, TN–C–S, zapuštěný pod omítkou
– Ocelo plastová skříň, 4x14 mod., IP30, IK07, RAL 9003
– PV CYKY–J 4x10 napoj. ze stávajícího rozváděče

Kabel CYKY–J 4x10
– uložen povrchově v plast. liště 40x40mm

Základní charakteristiky	
Ochrana před NDN:	Řešena dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
	a) základní - kryty, přepážky izolace
	b) porucha - automatické odpojení od zdroje
	c) doplněná - proudovým chráničem s I _{rd} 30mA
Soustava:	3/N/PE AC 400/230V 50Hz, TN–C–S

Kadeřnictví Odry		Tel. 556749288 GSM 731450100 www.kudelka.cz
INVESTOR	Kadeřnictví Odry	
VYPRACOVAL	Ing. arch. Tomáš Kudělka, Ing. Martin Plešek	
KONTROLOVAL	Ing. Arch. Tomáš Kudělka (tel. +420 731 450 100)	
PROJEKT	Architektonická kancelář IČO: 27835511 Ing. Arch. Tomáš Kudělka, Kunín 104, 742 53	
OBSAH	PŮDORYS - ELEKTROINSTALACE - PŘÍVOD RKD	M 1:75 EL02