

PROVOZNÍ NAPĚTÍ : AC, 50 Hz, 400/230 V, TN-S
JMENOVITÝ PROUD : $I_n = 25 \text{ A}$
OCHRANA PŘED NEB. DOTYKEM : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
KRYTÍ : IP 30
PROVEDENÍ : ROZVODNICE POD OMÍTKU (48 modulů)

List č.1/3

PŘÍSTAVBA A ÚPRAVY MŠ POHÁDKA - NERUDOVA 4B

Místo stavby	Nerudova 567/4b, 787 01 Šumperk k. ú. : Šumperk parcely: st.541, 453, 456/1, 456/2	Stupeň	PD PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE
		Datum	03/2015
Hlavní projektant Projektant části Vypracoval	Ing. arch. Petr Doležal – STUDIO, Slovanská 275/16, 787 01 Šumperk Oldřich Mervart, Gruzínská 1888/5, 568 02 Svitavy Oldřich Mervart	Stavebník	Město Šumperk nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk IČ: 003 03 461
Část	D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB – ELEKTROINSTALACE		
Název výkresu	Rozvaděč patra - R5		Měřítko
			Číslo výkresu
			D.1.4 - E09



