

Slovenská 545, Sokolov

Stavební úpravy objektu trafostanice p.č.2012/2

Škrín měření SMU-2

typ provedení:	plastový rozvaděč do výklemtu
krti:	IP65
typ:	SM-2-CEZ-O-W
rozměry:	š/v/h 412/615/230 mm
náter:	Typový
přívod (v):	Horem
vývody:	Horem
	Horem

POZNÁMKA

Napětová soustava:
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (RH)
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S (RP)

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 2:
při poruše - automatickým odpojením

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
ING. MIROSLAV BLIŽŇÁK S.J.Neumann1008, Ostrov IČO: 014 14275 Tel.: +420 802 008 806 E-mail: bliznak@seznam.cz				Investor: NEMOS SOKOLOV s.r.o. Za Císařským mlýnem 1115/2 Praha 7				Projekt: Revitalizace nemocnice v Sokolově Slovenská 545, Sokolov Stavění úpravy objektu traťostanice p.č.2022/2				D-2 - Silnoproudá elektrotechnika		Stupeň: DPS dokumentace pro provedení stavby		List: 1	Počet listů: 2
SMU-2 - schéma zapojení												Datum: 02/2016	Formát: 3xA4	Zak.číslo: 01/11	Číslo výkresu: D.2 - 13		

