



LEGENDA:

RM-007 – ROZVADĚČ PRO VYHŘÍVÁNÍ RAMPY 2

KK7.1–KK7.5 – KABELOVÁ KOMORA (HDPE) vršek: 435x300mm, spodek: 595x460, výška: 455mm, víko: beton–12,5t

KR7.2–KR7.5 – ROZVODNÁ KRABICE 210x155x92mm/PC/IP67/5pól. sv. do16mm²

KR-S1, KR-S2 – ROZVODNÁ KRABICE 130x130x77mm/PC/IP67/5pól. sv. do4mm²

TK7.2.3 – TOPNÝ KABEL (jednožilový stíněný, izolace vodiče PEX, izolace pláště PVC) 20W/m/230V, 39m => 800W

TK7.2.1,7.2.2,7.3.x,7.4.x,7.5.x – TOPNÝ KABEL (jednožilový stíněný, izolace vodiče PEX, izolace pláště PVC)

20W/m/230V, 228m => 4565W

VS1, VS2 – ZEMNÍ VLHKOSTNÍ ČIDLO d=87mm, v=74mm (plast. pouzdro d=93mm, v=98mm), IP67, 13W, –30°C až

+70°C, 24VDC, vč. kabelu 4x4mm²/15m

ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN-C-S, 3+PE+N, 3x 230/400 V, 50 Hz
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

D1.06 RAMPA A OPĚRNÁ ZEĎ 2

D1.06.4g SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. PETR KREMÁČEK	ING. PETR KREMÁČEK		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL			
INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				
NÁZEV AKCE:			FORMÁT	2x A4
NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE			DATUM	04 / 2022
VÝSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ			STUPEŇ	DPS
AKTUALIZACE A DOPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE			ZAK. ČÍSLO	A 33-21-P
VÝKRES			MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
SCHEMA ZAPOJENÍ			—	D1.06.4g-05