

HSP

ROZVODNÝ SYSTÉM1/N/PE AC 230V, 50Hz, TN-S (NAPÁJANIE)


OCHRANNÉ OPATRENIA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM

SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA V SIETI TN-S

ROZVODNÝ SYSTÉM2 AC 100V, 80Hz -20kHz

OCHRANNÉ OPATRENIA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM

SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA V SIETI TN-S

Zodp. projektant PS, SO:	Projektant SO:	Kontroloval :	<div>A N C E S s.r.o Ing.DAGMAR DROTÁROVÁ HÚSKOVA 87, 040 23 KOŠICE</div> <div></div>			
	Ing. Dagmar DROTÁROVÁ	Ing. Miroslav DROTÁR				
Investor:	Základná škola Hroncova 23, Košice, v.z. Martin Fazekaš		Kótované v:	mm	Počet A4:	A2
Stavba:	REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA ZÁKLADNEJ ŠKOLY		Mierka:	1 : 100		
Miesto:	HRONCOVA 23, KOŠICE sever kat.úz. Severné Mesto, parc.č. 2529/1, okres Košice I		Dátum:	12/2024		
Objekt:	B.4 – Hlasová signalizácia požiaru – HSP		Druh dokumentácie: DSP			
Obsah:	PÔDORYS 1.NP – HSP		Výkres. č.: B.4.01			