

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: Ing. Dagmar DROTÁROVÁ	Kontroloval : Ing. Miroslav DROTÁR	<div>A N C E S s.r.o</div> <div>Ing.DAGMAR DROTÁROVÁ</div> <div>HÚSKOVA 87, 040 23 KOŠICE</div> <div></div>
Investor:	Základná škola Hroncova 23, Košice, v.z. Martin Fazekaš		
Stavba:	REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA ZÁKLADNEJ ŠKOLY		
Miesto:	HRONCOVA 23, KOŠICE sever kat.úz. Severné Mesto, parc.č. 2529/1, okres Košice I		
Objekt:	B.4 – Hlasová signalizácia požiaru – HSP		
Obsah:	PÔDORYS 2.NP		

Kótované v:	mm	Počet A4:	A2
Mierka:	1 : 100		
Dátum:	12/2024		
Druh dokumentácie:	DSP		
Arch. č.:	B.4.02		