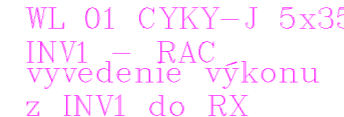
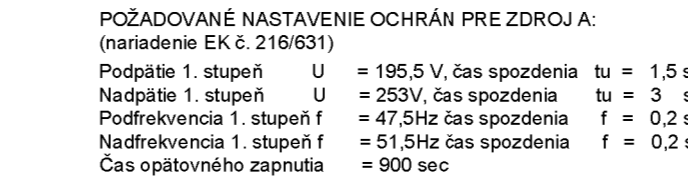


TOVOLTICKÉ POLE "E 1'



ROZVODŇA "NN"

HRM



FA1.1	- trojčzový istič typ LSN 6/3B 6A
FA1.2	- jednofázový istič typ LSN 6/1B 6A
FA01	- trojčzový istič typ 100/3B 100A
FA1	- trojčzový istič typ 100/3B 100A
FVA1	- zvodic prepätia typ 3xDS540V-203 CITEL, 1xDS540V-600 CITEL
HRN-100	- relé monitorovacie, multifunkčné monitorovacie napätové relé v 3F s LCD displejom
KM1	- stykač LC1D 400V/160A
X1:1-X1:2	- radové svorky 35mm
XUL, XA, XS	- skúšobné svorkovnice s pozdĺžnym delením a skúšobnými svorkami



<p style="text-align: center;"> $\pm 0,000 = \dots \text{ m n.m.}$ SÚR. SYSTEM S-JTSK / GRID SYSTEM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTEM BpV / VERTICAL SYSTEM BpV </p>			
SCHEMA / SCHEME			
GENERÁLNY PROJEKTANT / HEAD DESIGNER		OBJEDNÁVATEL / CLIENT	
AKP Develop s.r.o. Ipeľská 4 949 01 NITRA MAIL: nitra@orgprojektant-architekt-nitra.sk TEL.: +421 903 741 509 IČO: 47 852 879		Technická univerzita vo Zvolene ul. T. G. Masaryka 24 960 01 Zvolen	
PROJEKTANT / DESIGNER		KONTROLOVAL / CHECKER	
OPAlight.SK s.r.o. projektovacie elektrické zariadenia projektovanie IT sietí, E2S a EPS revízie elektrických zariadení Cintorínska 12 919 35 Hrdčiarovce nad Panvou g.stroik@gmail.com +421 908 168 147		Gabriel Štrbík	
		ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE	
		Gabriel Štrbík	
		SCHVÁLIL / APPROVER	
		Gabriel Štrbík	

PROJEKT STAVBY

NÁZOV SÚBORU / FILE NAME: _____ KÓPIA / COPY: _____

- PS - E14 - - - - -

ČÍSLO PROJEKTU / PROJECT NUMBER: _____ STUPEŇ PD / PROJECT STAGE: _____ OBCHODNÝ SÚBOR / BUSINESS PART: _____ ČASŤ / PART: _____ SO / IO: _____ PROFESNÝ DIEL / DILATÁCIA / PROF. PART / DILATATION: _____ ČÍSLO DOKUMENTU / DOCUMENT NUMBER: _____ REVÍZIA / REVISION: _____