



TECHNICKÉ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA - část VN (dimenzovaná): 3 ~ 50Hz 35kV / IT

část NN: 3 PEN~ 50Hz 400/230V / TN-C

-Ochrana proti neb.dotyku : samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 a PNE 33 0001

-Kabelová vedení NN uložena na povrchu ve zdvojené podlaze kabelového prostoru

-Veškerá el.instalace - kabelová vedení VN a NN - provedena v souladu s ČSN 33 2000-4-41 ČSN 33 3201 ; ČSN 33 2000-5-54...atd

-Uzemnění a ochranné vodiče - provedena v souladu s ČSN 33 2000-5-54

Zodp. projektant :	Vypracoval :	Kreslil :	<b>ELPRO</b> s.r.o., LIBEREC BARVÍŘSKÁ 12 LIBEREC 3 TEL.: 485 104 773 FAX.: 485 107 962 E-mail: elpro@elproinvest.cz	
ing. J.Absolon	ing. J. Absolon	M. Lukáč		
Kraj :	Liberec	MÚ :	Liberec	
Investor :	TECHNICKÁ UNIVERZITA LBC, STUDENTSKÁ 2, LIBEREC 1			Formát 3A4
TECHNICKÁ UNIVERZITA LBC - OBJEKT „G” TS 35/0,4kV - 2x1600kVA			Datum	03. 2013
			Účel	RD
			Číslo zakázky	12011
MONTÁŽNÍ VÝKRES			Měřítko	
			1:50	ETS - 04