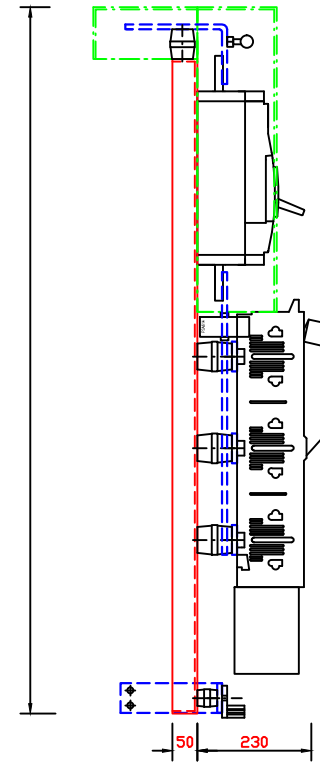
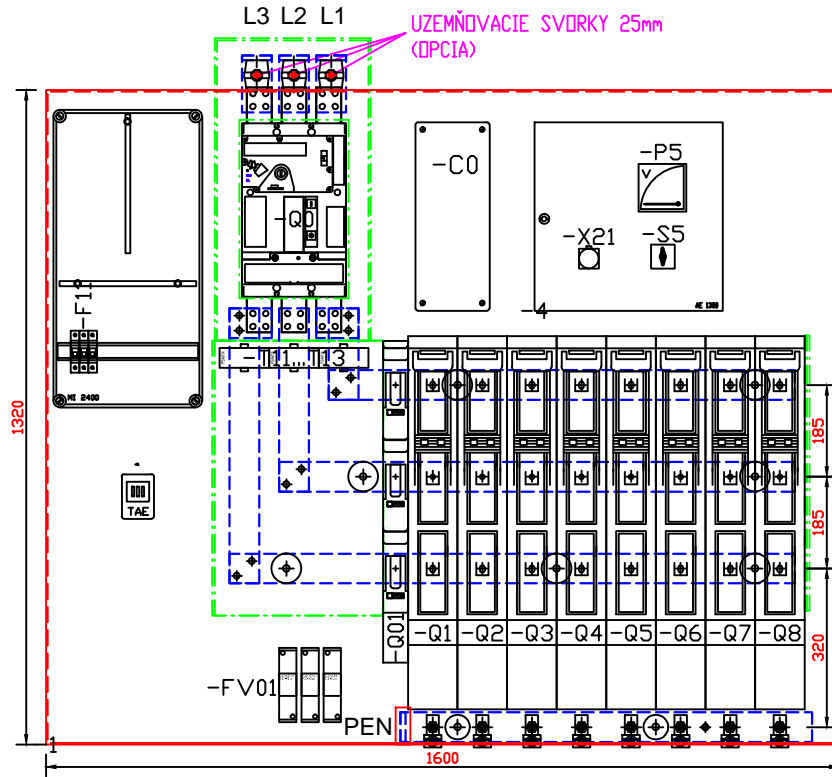


PREDNÝ POHLAD

(PRÍKLAD)

BOČNÝ POHLAD



ROZVÁDZAC NN

NSHV-Typ		Prípojnicový systém			
<b>G-LS1000-AL8</b>		Materiál prípojnic	Konštrukcia	Rozstup prípojnic	Menovitý prúd
400/230V; 3~/PEN/50Hz;		Cu	Pevná	185/185/320mm	985A
Montážny rozmer (SxV)	Celkové rozmery (SxVxH)	Rozmery prípojnic			
NS-plech 1600x1320	ca.1600x1450x300mm	60x10mm (L1/L2/L3/PEN)			
Krytie	Normy	Prívod	Vývody	Iné	
IP20	DIN EN 60439-1 VDE 0660 Teil 500	zhora / zozadu	nadol	-/-	

Technické informácie

Fakturačné / štatistické meranie

Dodávateľ energie	Meranie	Skriňa USM (ELM)	Merací panel	Istenie	Vodic pre napätové meranie	Vodic pre prúdové meranie
-/-	NN	-/-	stavebnicový	B6A	NSGAFÖU 2,5 mm²	H07V-K 2,5 mm²

CAE - escad AERO  
Projekt: GRAEPER-EUROPE\_KATALOG

< 12

Dátum	04/2013	<b>GRÄPER</b>	Betón- und Elektrotechnik Heinrich Gräper GmbH & Co. KG Am Buchweizenberg 11-12 16909 Wittstock - Heiligengrabe	Montážny plán Rozvádzač NN Mierka 1:10	TYP TRAFOSTANICE: Gräper-Europe -Trst."GKP-S1"		Strana xx Z xx
Kreslil	xxxxx				Číslo zákazky	Číslo výkresu	
Overil	xxxxx						
Zust.	Zmena	Dátum	Meno	Norma	Urspr.:	Ers.f.:	Ers.d.: