


		ocelový jeřl	
		barva na kov, mat.	
		RAL 7016	
		DTD + jasanová dýha,	
		mořeno modře + PUR lak, viz.KS	
Označení	Název	Lavice studentská	
LAS5		6000 x 500 x 1500 mm (š/h/v)	
	Umístění	1.03A - chodba	
Počet	1 ks		

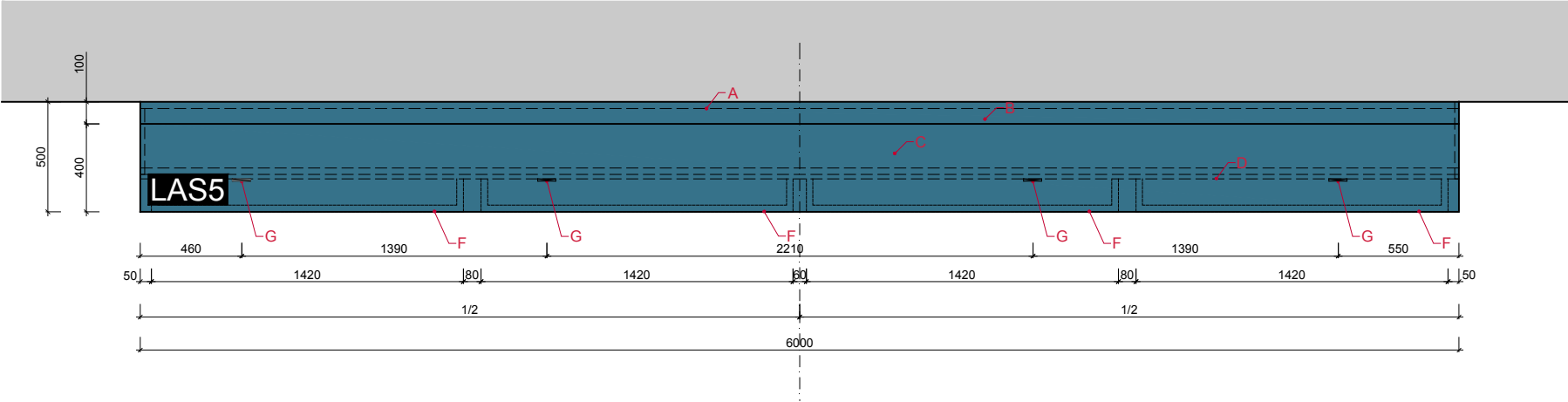
POPIS
podélná lavice pro studenty s nosným korpusem bez zavěšení do zdi
A - KORPUS
ocelový jeřl průřezu 30 x 30 mm,
povrch. úprava - syntetický nátěr - RAL 7016, mat.
B - ZÁDA
jasanová dýhovaná DTD, celková tl. cca 100 mm, včetně dýhovaných pohledových stran,
hrany - náklížek 2mm, povrch. úprava moření modře + PUR lak viz. KS
C - SEDÁK
jasanová dýhovaná DTD, celková tl. cca 100 mm, povrch. úprava moření modře + PUR lak
viz. KS
D- VÝPLŇ ČELA
jasanová dýhovaná DTD, celková tl. cca 18 mm, povrch. úprava moření modře + PUR lak viz.
KS, spodní sokl 100 mm oplechován ocel. plech tl. cca 2 mm, povrch. úprava syntetická barva
- RAL 7016
F- OPĚRKA NOHOU
ocelový jeřl průřezu 30 x 30 mm,
povrch. úprava - syntetický nátěr - RAL 7016, mat.
G - ZÁSUVKY
součástí dodávky elektra, výřka umístění 500 mm

POZN.
Konkrétní technické řešení určí dodavatel truhlářských výrobků.
LAS 5 musí splnit únosnost 200 kg na délku 1200 mm.
Výrobek je dostatečně kotven ke zdi proti převrácení.
Vřechny změny tvaru nebo materiálu nutno odsouhlasit projektantem.
Tento výkres je podkladem pro zpracování dílenské dokumentace, nikoli výkresem výrobním.

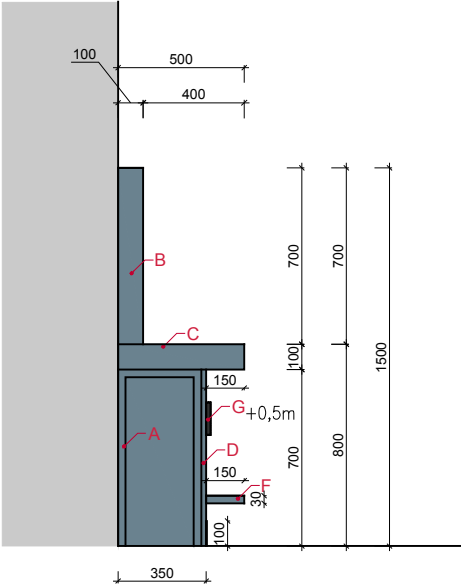
Legenda elektro
 zásuvka šedá oblá

Kresba podle elektra jsou součástí

půdorys



řez



Zodpovědný projektant : Ing. arch. Radim Horák, Kamenná čtvrť 570/6A, 639 00 Brno e-mail. kudy@kamkabi.net tel. 775 242 747		Vedoucí projektu : Ing. arch. Karel Kubza Husova 355/13, 602 00 Brno e-mail. kubza@ctyrsten.eu tel. 605 546 089		Zpracoval / kreslil : Ing. arch. Nikola Korábová e-mail. nikola@korab.cz tel. 777 096 990 Kontroloval : Ing. arch. Karel Kubza	
--	--	--	--	---	--

název: Stavební úpravy a změna užívání části objektu PdF MUNI, Poříčí 31a, Brno místo : k.ú. Staré Brno [610089] č.parc. 1626 objednatel : Masarykova Univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno				<div></div> <div>Autorizace:</div>	
stupeň PD	DPS - dokumentace pro provedení stavby	zakázka č.	-		
datum	3/2018	formátů A4			
stavební objekt :		měřítko	M 1:30		
		výkres č.	paré č.		
část projektové dokumentace : D 1.1.2 Interiér ASŘ		D 1.1.2.5			
název výkresu : LAS5					