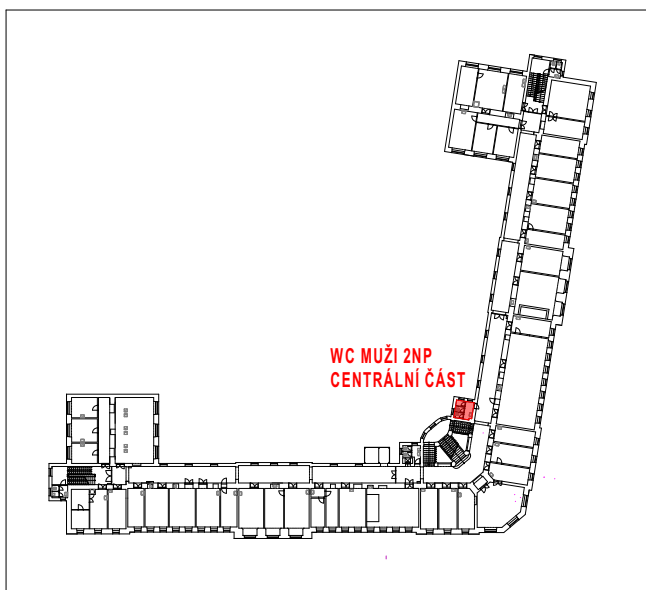


CELKOVÉ SCHEMA OBJEKTU

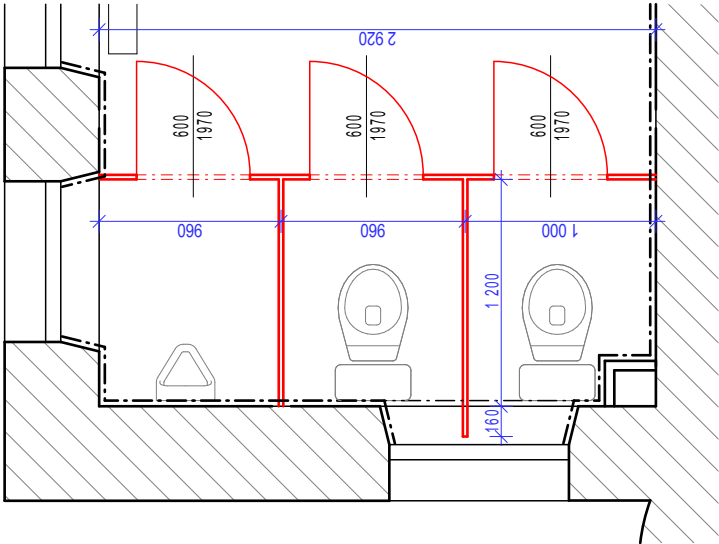


GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			<div>PROJECTICON S.R.O.</div> <div>PROJEKČNÍ A KONZULTAČNÍ KANCELÁŘ</div> <div>Projection s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459</div>	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek	<div><div></div><div>Mendelova</div><div>univerzita</div><div>v Brně</div></div>	
INVESTOR	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 810, 613 00 Brno			
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 2/1, k.ú. Černá Pole [610771]		<div>FORMÁT</div> <div>1 x A4</div> <div>DATUM</div> <div>11/2020</div> <div>STUPEŇ PD</div> <div>DPS</div> <div>MĚŘÍTKO</div> <div>Č. VÝKR. D.1.1.09</div>	
STAVBA	<div>STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR OBJEKTU B MENDELOVY UNIVERZITY, p.č. 2/1, k.ú. ČERNÁ POLE - 1. ETAPA</div>			
OBSAH				

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

1

OZN.	POPIS	POČET KUSŮ					
		1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP CELKEM
<div>T01</div>	<div><div>DĚLÍCI PARAVAN</div><div><div>- SANITÁRNÍ PŘÍČKY HPL</div><div>- OBOUSTRANĚ ZALISOVANÝ LAMINÁT HPL NA JÁDRĚ Z DTD tl. 25,7 mm</div><div>- KOVOVÝ NOSNÝ SYSTÉM Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ</div><div>- KONSTRUKCE NA SAMONOSNÝCH NOŽKÁCH Z NEREZOVÉ OCELI</div><div>- KOTVENÍ ZAJIŠTĚNO VE STYČNÉ PLOŠE NOŽKY S PODLAHOU</div><div>- OTEVÍRAVÉ DVEŘE š. 600 mm</div><div>- BARVA BILÁ</div></div></div>						
		-	1	-	-	-	1 ks



PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY A POČTY OVĚŘIT IN SITU