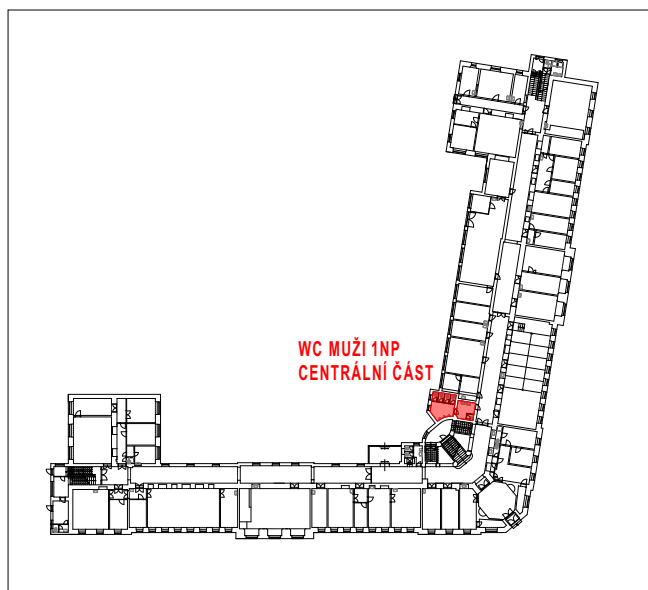



OBRÁZKY VYBAVENÍ URČUJÍ POUZE KVALITATIVNÍ STANDARD, V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZENO SROVNATELNÝ VÝROBKEM.
PŘED PROVEDENÍM BUDE PŘESNÝ TYP ODSOUHLASEN INVESTOREM.

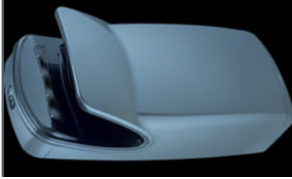
CELKOVÉ SCHEMA OBJEKTU



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			<div>PROJECTICON S.R.O.</div> <div>PROJEKČNÍ A KONZULTAČNÍ KANCELÁŘ</div> <div>Projecticon s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459</div>	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek	<div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Mendelova univerzita 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]			
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR OBJEKTU B MENDELOVY UNIVERZITY, p.č. 2/1, k.ú. ČERNÁ POLE - 1. ETAPA			
OBSAH			FORMÁT	1 x A4
			DATUM	11/2020
B.1.c WC MUŽI 1NP - CENTRÁLNÍ ČÁST VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ	STUPEŇ PD	DPS	MĚŘÍTKO	Č. VÝKR. D.1.1.09

VÝPIS OSTATNÍCH (SYSTÉMOVÝCH) VÝROBKŮ

OZN.	POPIS	ROZMĚRY	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KUSŮ					
				1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP CELKEM
<div>Os01</div>	STĚNOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA NA KERAMICKÝ OBKLAD - ROZMĚR DVÍŘEK 300x300mm - PROVEDENÍ PLAST - URČENO PRO DODATEČNOU MONTÁŽ	300x300 mm	BÍLÁ PLAST	1	-	-	-	-	1 ks
<div>Os02</div>	ZRCADLO - LEPENO NA KERAMICKÝ OBKLAD - 800x800 mm	800x800 mm	DLE VÝROBKU	1	-	-	-	-	1 ks
<div>Os03</div>	MALÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ VODY - OBJEM 5 LITRŮ - OSAZENÍ POD UMYVADLO - PŘIPOJENÍ DO ZÁSUVKY - VÝKON 2kW		DLE VÝROBKU	1	-	-	-	-	1 ks
<div>Os04</div>	ELEKTRICKÝ OSOUEŠEČ RUKOU - BEZDOTYKOVÝ DUÁLNÍ TRYSKOVÝ OSOUEŠEČ S UV STERILIZÁTOREM - HEPA FILTRACE VZDUCHU - AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ PO DOBĚ 25 s - CELKOVÝ VÝKON 1450-1900 W - HLADINA HLUKU 69 dB - KRYTÍ IPX4 - TEPLOTA VZDUCHU 65 °C	300x700x220 mm (Š x V x H)	DLE VÝROBKU	1	-	-	-	-	1 ks



VÝPIS OSTATNÍCH (SYSTÉMOVÝCH) VÝROBKŮ

[illegible]