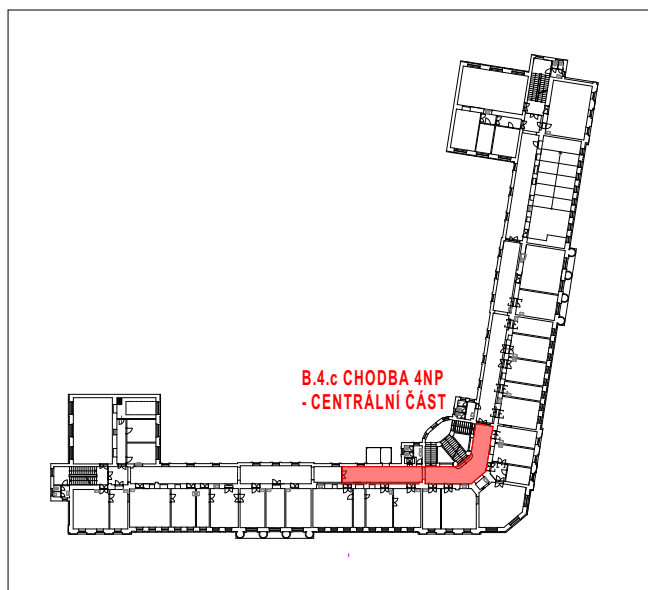
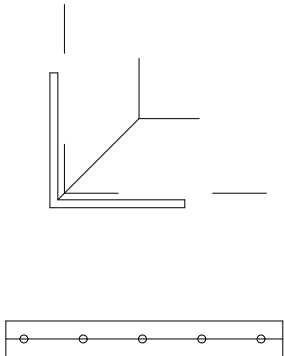


## CELKOVÉ SCHEMA OBJEKTU



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>	
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		FORMÁT	1 x A4
OBSAH			DATUM	11/2020
			STUPEŇ PD	DPS
B.4.c CHODBA 4NP - CENTRÁLNÍ ČÁST	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.  D.1.1.12

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KUSŮ					
				1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP CELKEM
<div><div>Z01</div><div>OCHRANNÉ KOVOVÉ ROHY KOTVENO VRUTY+HMOŽDINKAMI NA HRUHOU NEBO VRCHNÍ ŠTUKOVOU OMÍTKU NEREZOVÁ OCEL AISI304 BROUŠENÁ</div></div>	<div><div>~1400</div><div></div></div>	NEREZ OCEL AISI 304	-	-	-	-	52	-	-