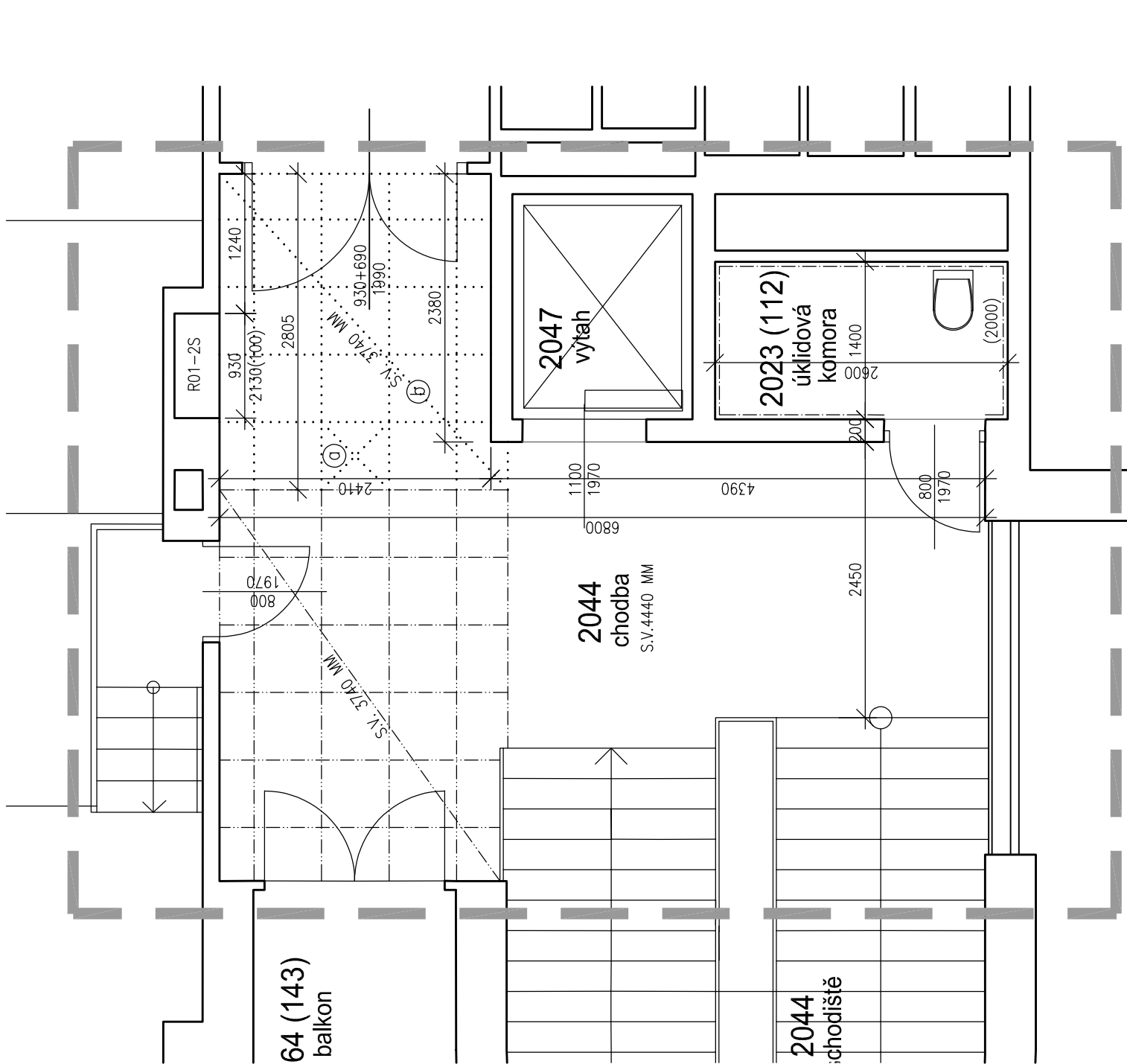


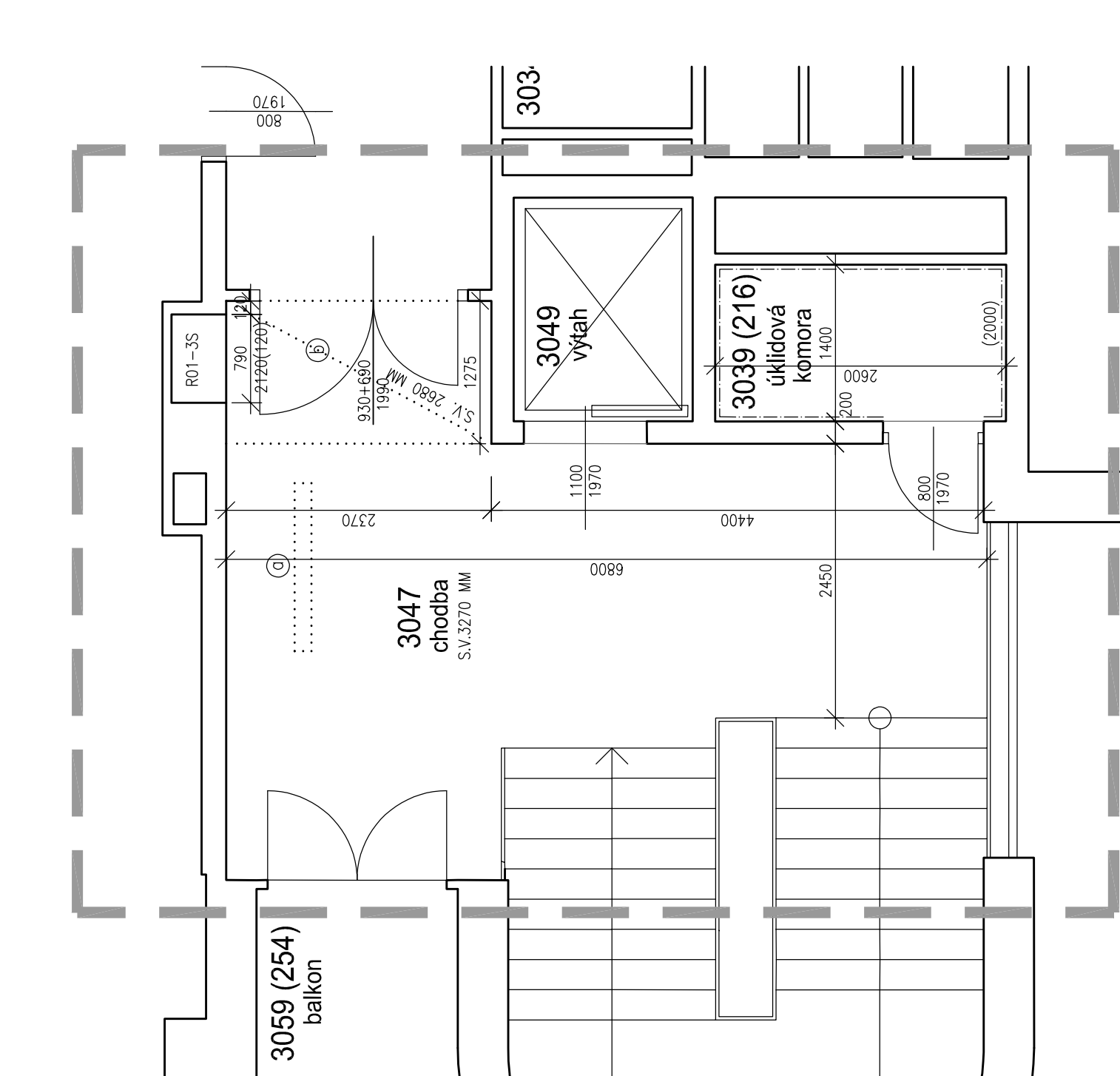
2.NP (výřez) - sever



2.NP LEGENDA MÍSTNOSTÍ – SEVER

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY KÓD	POPS	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLADY KÓD	POPS
2023 (112)	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,64	–	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000mm VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ	–	–
2044	CHODBA	25,58	–	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ	–	–
2047	VÝTAH	3,2	–	–	–	–	–

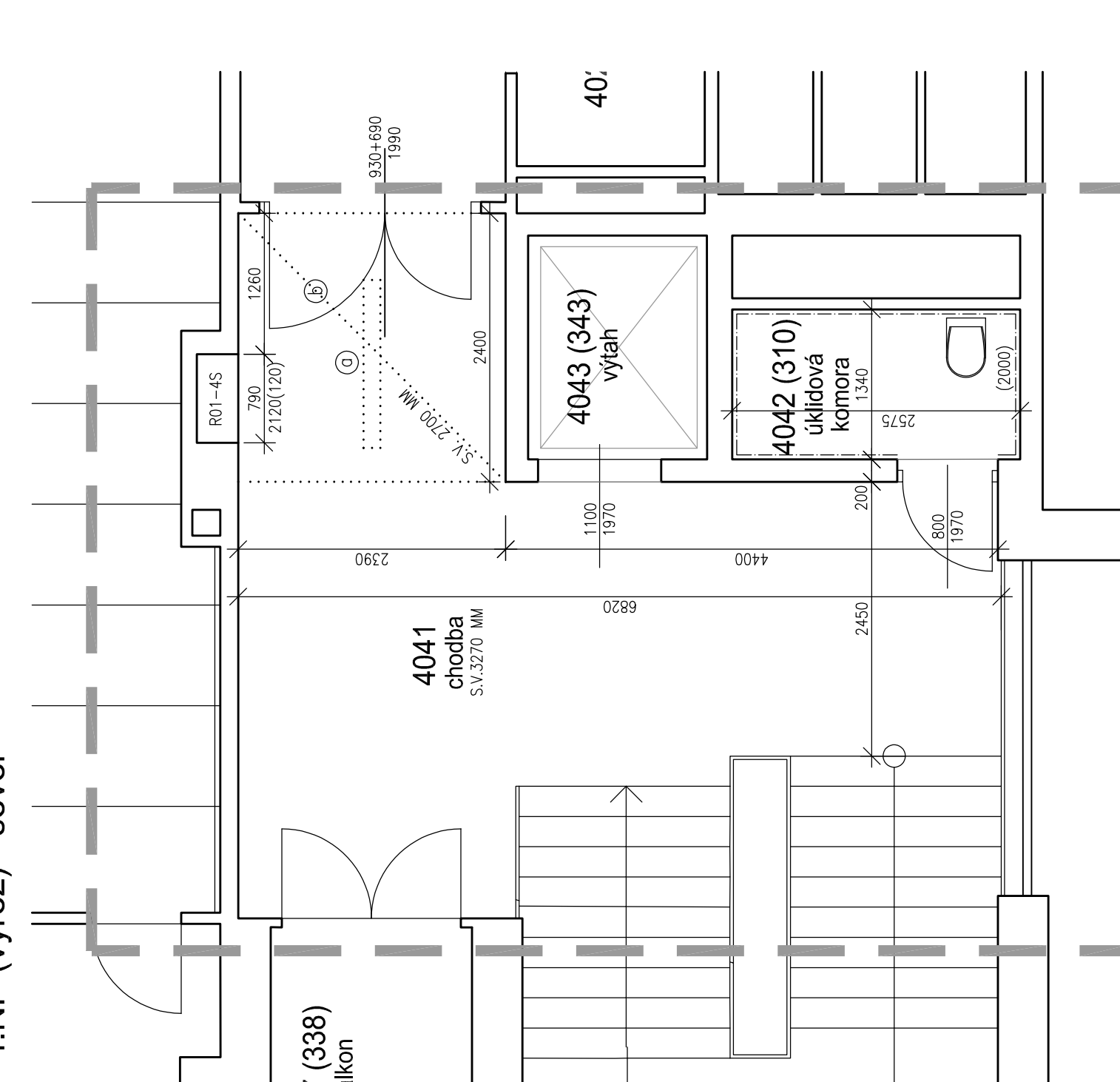
3.NP (výřez) - sever



3.NP LEGENDA MÍSTNOSTÍ – SEVER

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY KÓD	POPS	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLADY KÓD	POPS
3039 (216)	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,64	–	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000mm VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ	–	–
3047	CHODBA	23,75	–	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ	–	–
3049	VÝTAH	3,2	–	–	–	–	–

4.NP (výřez) - sever



4.NP LEGENDA MÍSTNOSTÍ – SEVER

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHY KÓD	POPS	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLADY KÓD	POPS
4041	CHODBA	26,53	–	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ	–	–
4042 (310)	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,45	–	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD V.2000mm VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ	–	–
4043	VÝTAH	3,2	–	–	–	–	–

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- DEMONTÁŽ SVĚTEL – BUDOU USCHOVÁNY PRO OPĚTOVNÉ POUŽITÍ
- DEMONTÁŽ PODHLADŮ
- HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV

POZNÁMKA

- STÁVAJÍCÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY BUDOU OCHRANĚNY PŘED POŠKOZENÍM
- STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA, DÍRKÁ ROZVADĚČŮ, DVEŘE VÝTAHU BUDOU OCHRANĚNY PŘED POŠKOZENÍM

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:		<div><div>P</div><div>Δ</div><div>PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ FIRMA S P. O. S. R. O.</div></div>	<div><div>ING. ARCH. V. STEINHÄUSEROVÁ PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ FIRMA S P. O. S. R. O.</div><div>ING. ARCH. CZ WWW.ARCHITAPAK.CZ IČ: 252 53 13 DILOŽKA 13 IČ: 252 53 13</div></div>	
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová	<i>Hana Svobodová</i>	Projektant profese	
Architekt	Ing. arch. K. Steinhäuserová	<i>K. Steinhäuserová</i>		
Vypracoval	Ing. Jan Mynář	<i>Jan Mynář</i>		
Investor	MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno	<i>MU</i>		
Stavba	ICT infrastruktura pro výuku			
Část	D.1.1	Architektonicko - stavební řešení	Stupeň	DPS
Název výkresu	Půdorys 2.NP, 3.NP, 4.NP (výřez) -sever- stávající stav, bourací práce		Datum	05/2024
102			Formát	4 A4
			Zak. č.	3438
			Měřítko	1:50
			Č. výkresu	Revize