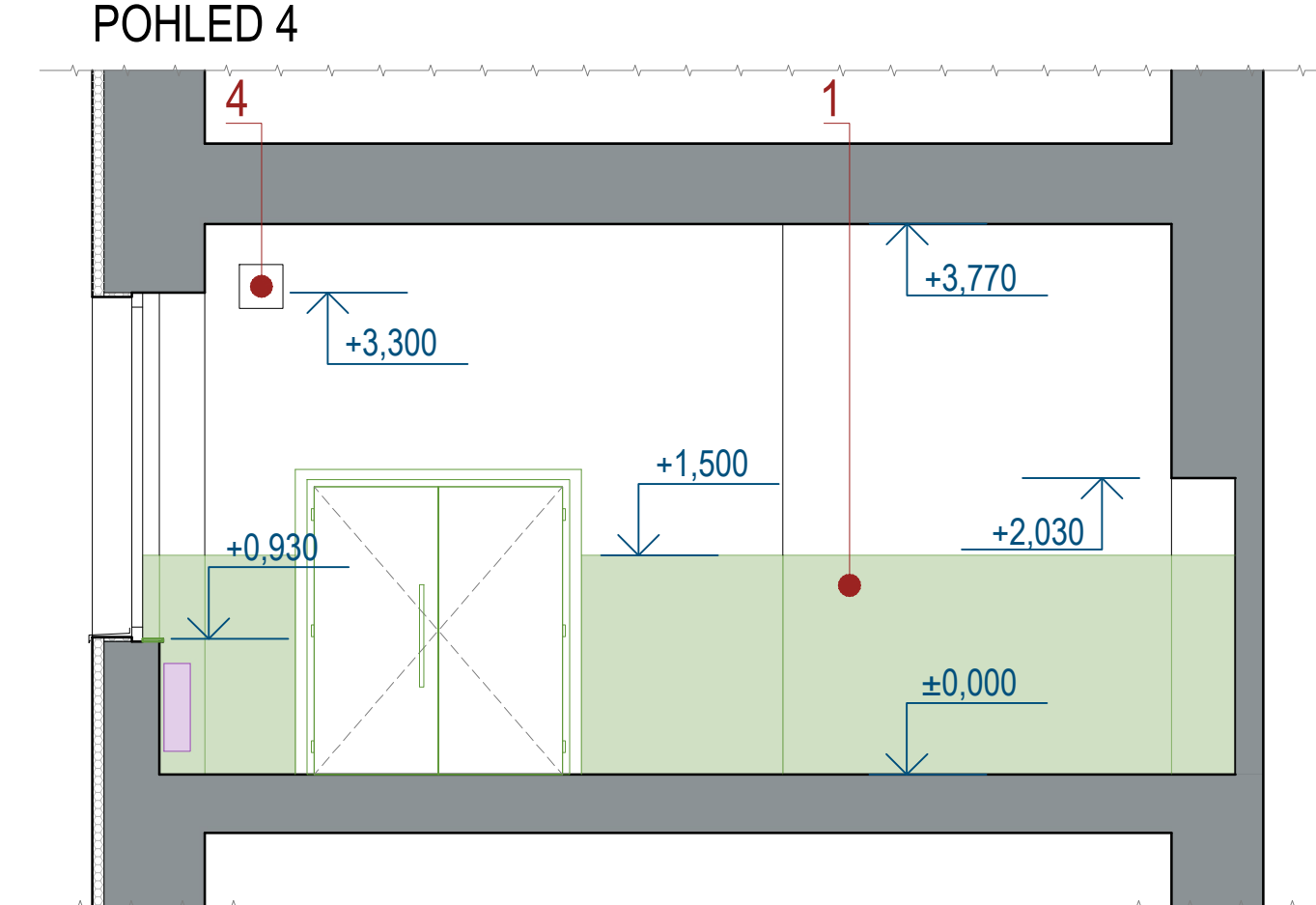
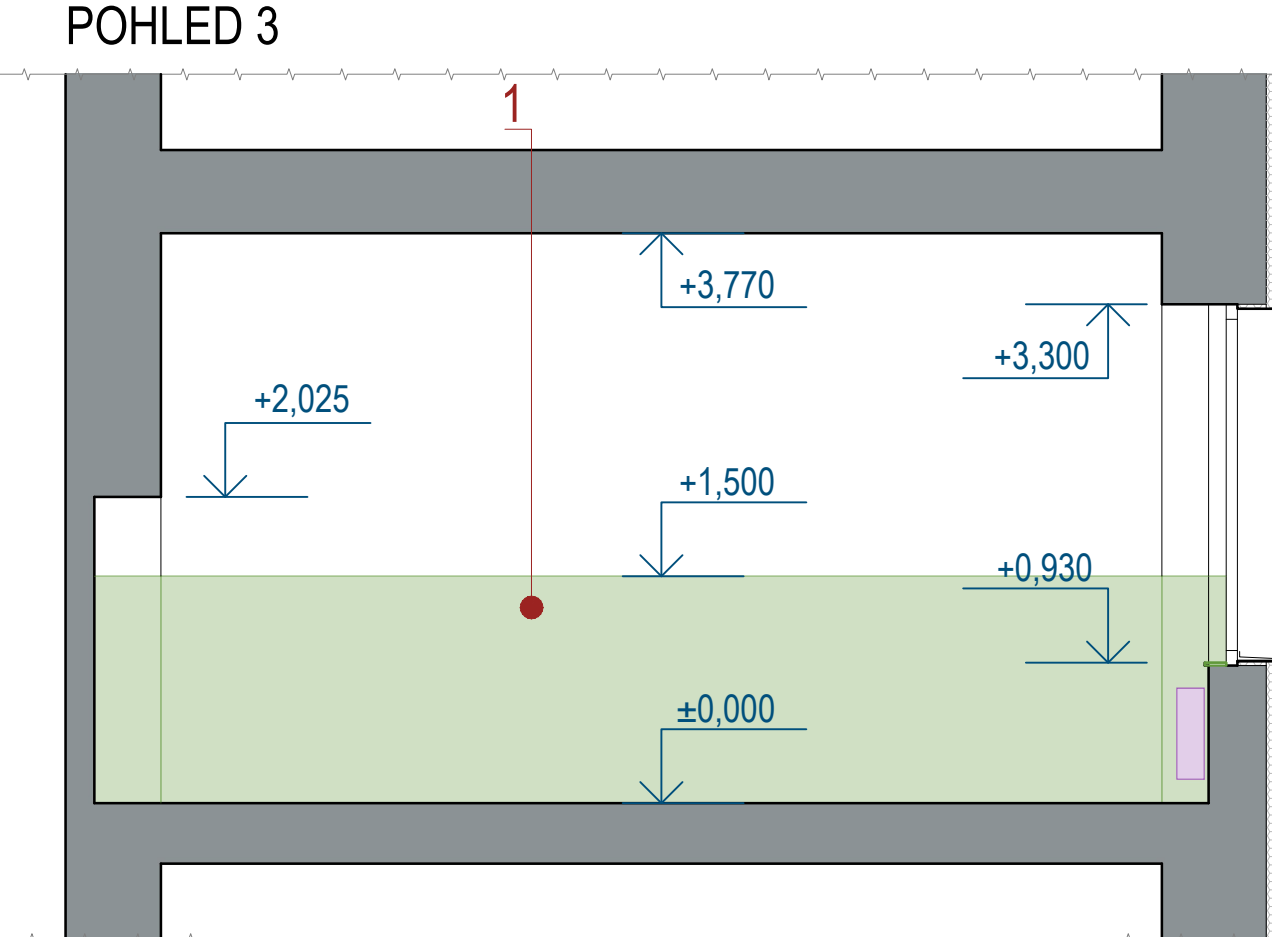
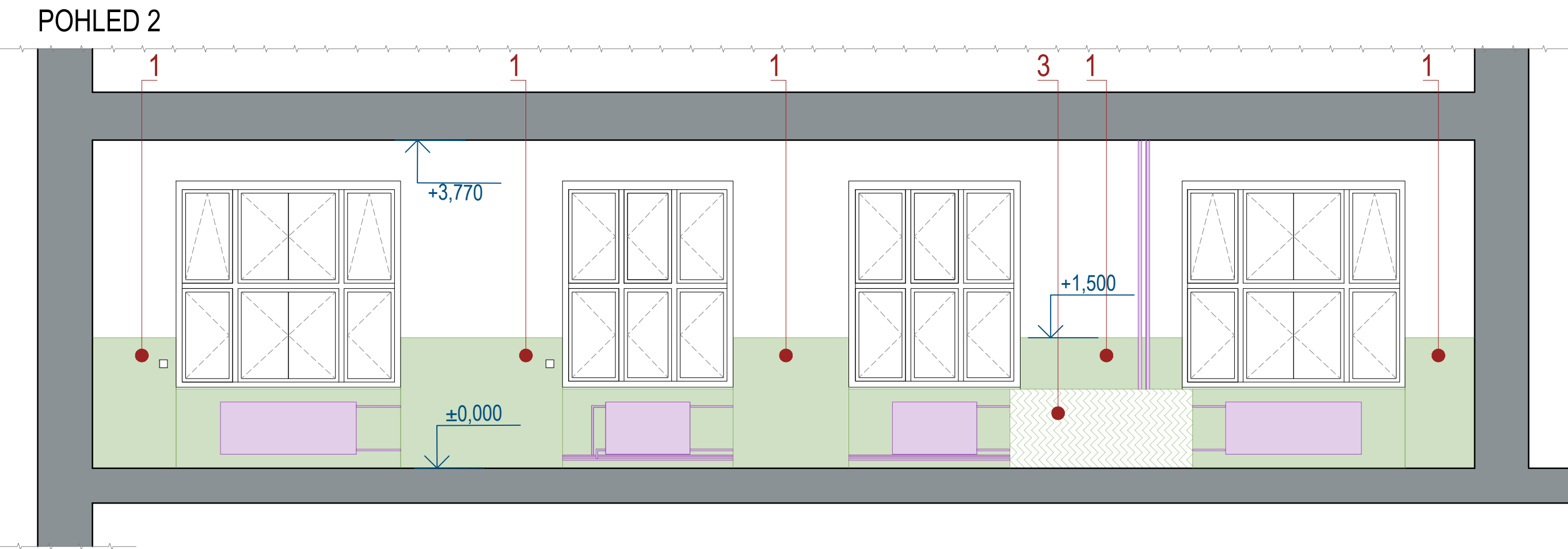
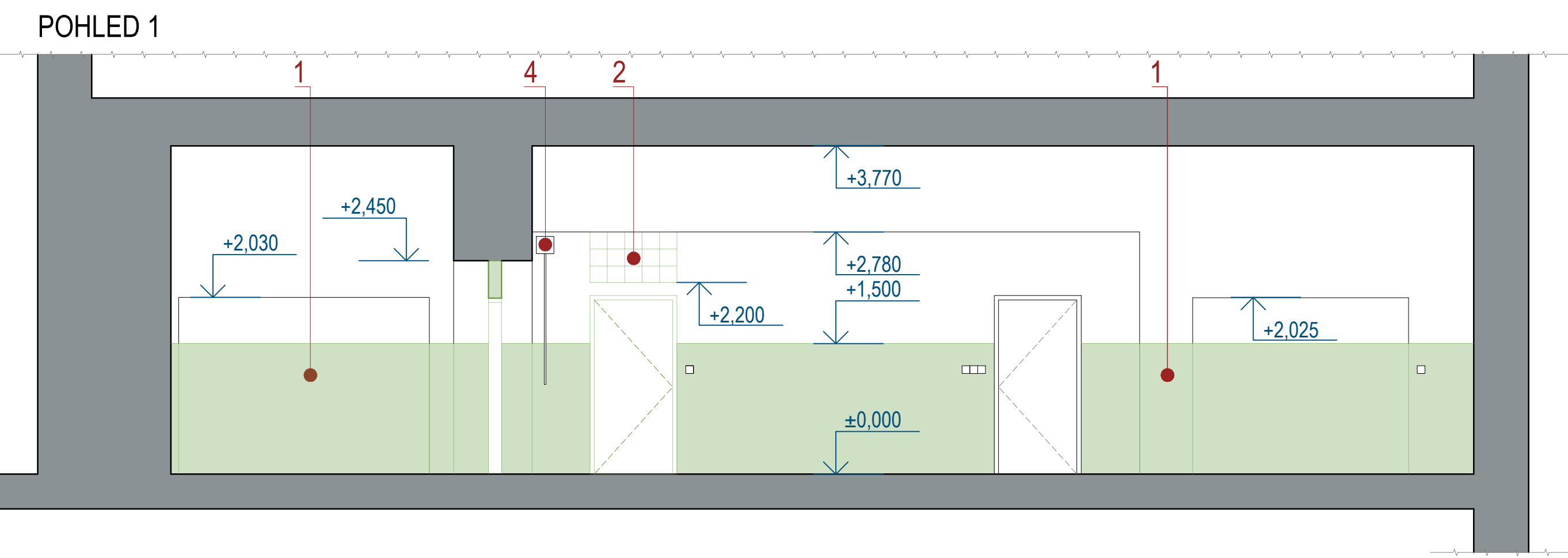
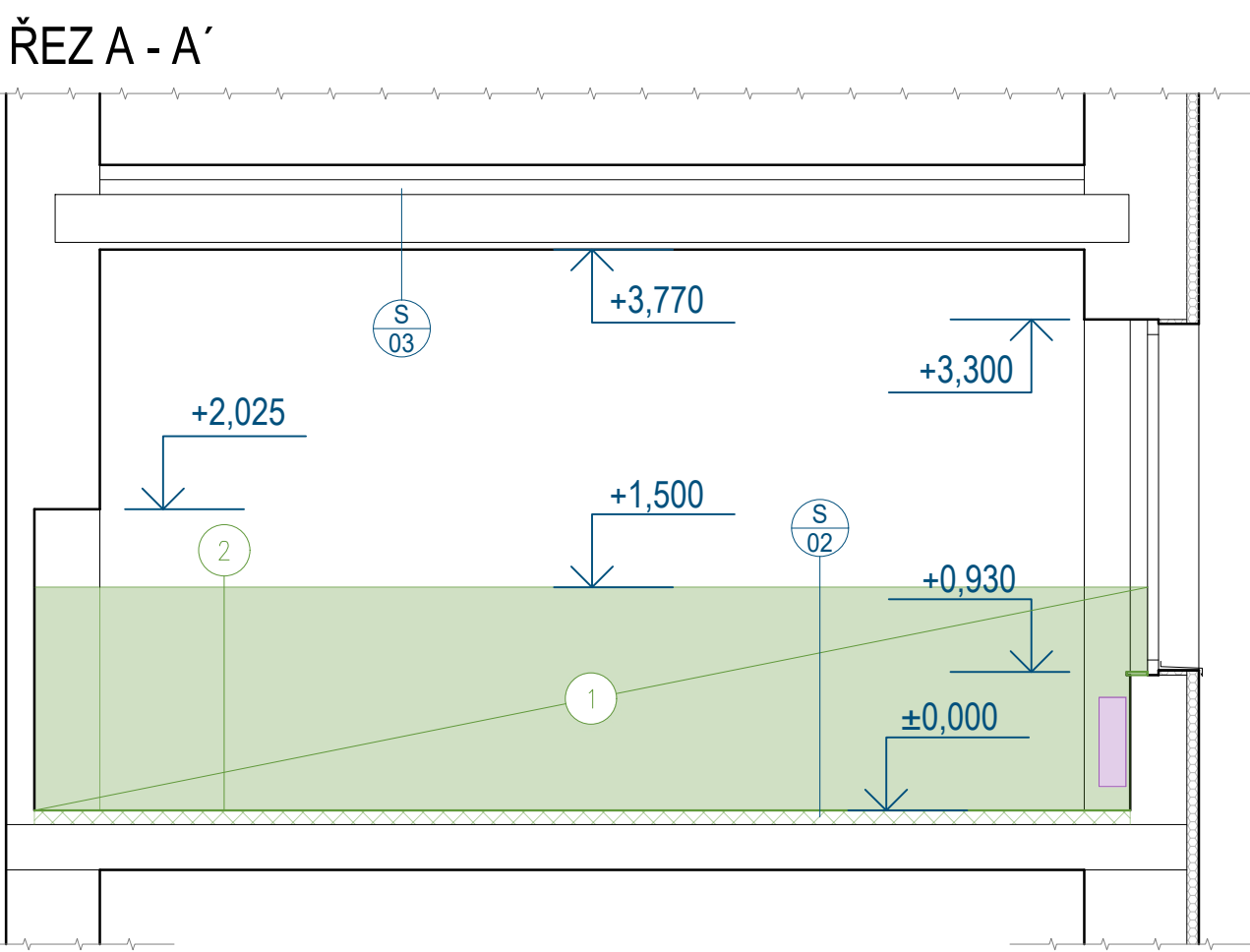


- SKLADBY
- S 01 - PVC (ODSTRANĚNÍ) 2 mm
 - PODLAHOVÁ GUMA (ODSTRANĚNÍ) 5 mm
 - LEHCENÝ PILINOBETON (ODSTRANĚNÍ) 25 mm
 - PODKLADNÍ ŠKVÁROBETON (ODSTRANĚNÍ) 63 mm
 - ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA
 - S 02 - VLYSY (ODSTRANĚNÍ) 21 mm
 - ASFALTOVÝ NÁTĚR (ODSTRANĚNÍ)
 - LEHCENÝ PILINOBETON (ODSTRANĚNÍ) 40 - 50 mm
 - PODKLADNÍ ŠKVÁROBETON (ODSTRANĚNÍ) 49 mm
 - ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA
 - S 03 - ŽEBÍRKOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE 330 mm
 - VZDUCHOVÁ MEZERA 40 - 50 mm
 - BETONOVÝ POHLED SE SÍTÍ

- POZNÁMKY
- 1 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OBKLADU PŘÍRODNÍ LINOLEUM
 - 2 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAHY
 - 3 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH LUXFER
 - 4 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO OBLOŽENÍ



TABULKA MÍSTNOSTÍ					
ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	TĚLOCVIČNA	99,10	PVC	OMÍTKA, PŘÍRODNÍ LINOLEUM	OMÍTKA
101a	NÁRAĐOVNA	10,70	PVC	OMÍTKA, PŘÍRODNÍ LINOLEUM	OMÍTKA
CELKEM		109,80			

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - FASÁDNÍ TEPELNÁ IZOLACE TL. 80 mm
 - BOURANÉ KONSTRUKCE
 - ODSTRANĚNÍ OBKLADU PŘÍRODNÍ LINOLEUM VÝŠKA 1,5 m
 - ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉHO OBKLADU TOPENÍ

- POZNÁMKA POHLEDY NA STĚNY
- 1. OBKLAD PŘÍRODNÍ LINOLEUM
 - 2. LUXFERY
 - 3. DŘEVĚNÝ OBKLAD
 - 4. ŠKOLNÍ ROZHLAS

PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ ZAJISTI ZHOTOVITEL STAVBY VYTÝČENÍ VŠECH SÍTÍ, KTERÉ BY MOHLY BÝT DOTČENY PROVÁDĚNÍM STAVEBNÍCH PRACÍ
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ DODANÝCH INVESTOREM, ZAMĚŘENÍ A FOTODOKUMENTACE
±0,000 - PODLAHA MALÉ TĚLOCVIČNY

investor : Statutární město Brno, m.č. Brno - střed, OŠSKM, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno

generální projektant Ing.arch. Jiří Vácha Pod Kaplí 40, 644 00 Brno HIP / vedoucí projektu Ing.arch. Jiří Vácha	projektant části PD zodpovědný projektant Ing.arch. Jiří Vácha vypracoval Ing. Miroslava Kneprůva
---	---

název stavby

ZŠ A MŠ BRNO, KŘIDLOVICKÁ 30B, P.O.
REKONSTRUKCE MALÉ TĚLOCVIČNY

část projektu	datum	stupeň dokumentace	část
ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	09-2024	DPS	D
název dokumentu	měřítko výkresu	číslo revize	číslo výkresu
VÝKRESY - BOURACÍ PRÁCE	1:50	00	101