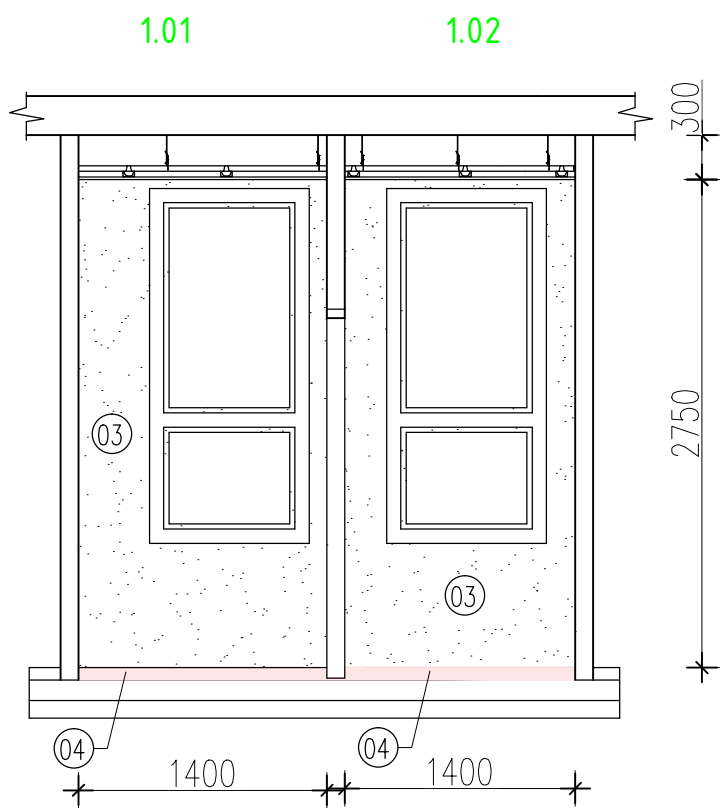
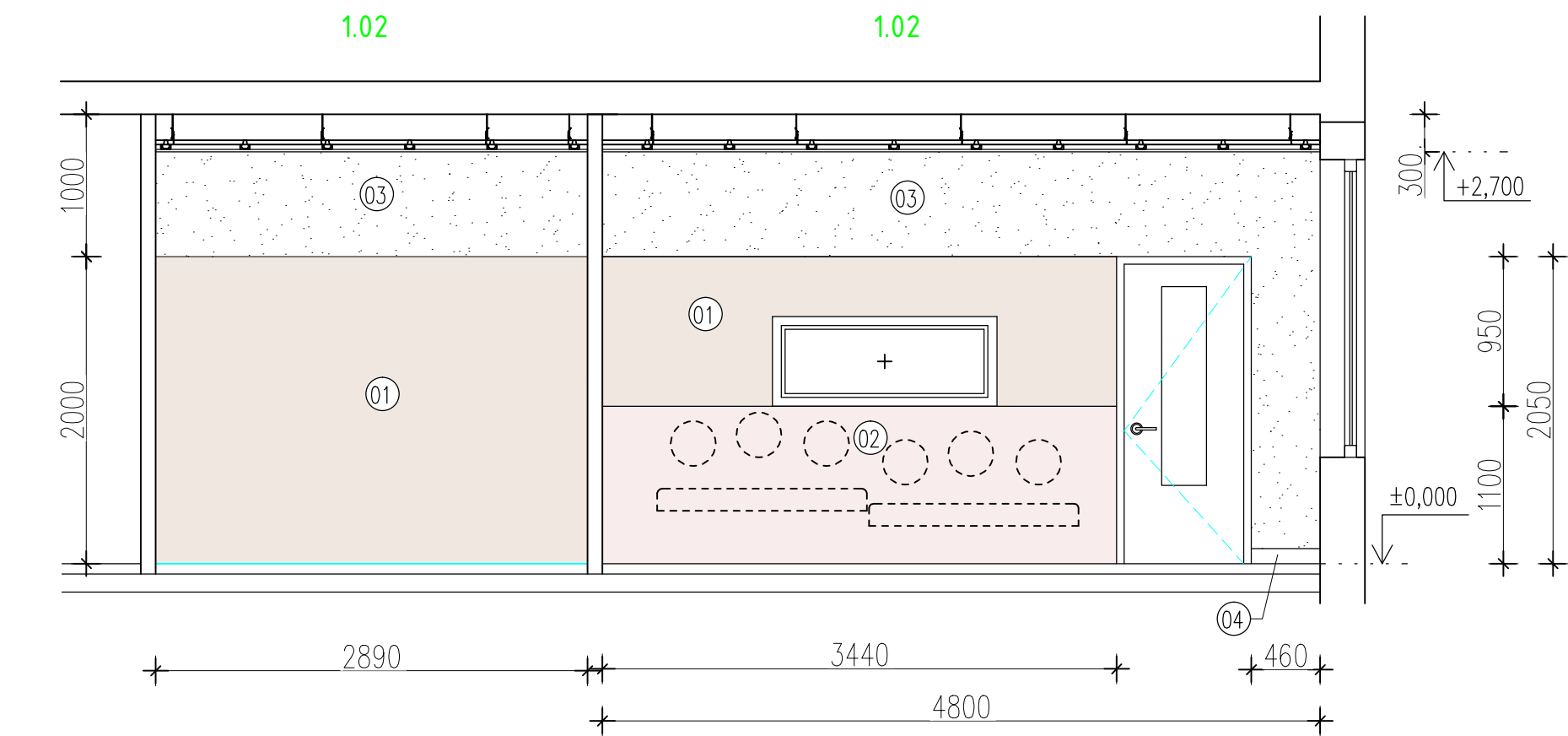
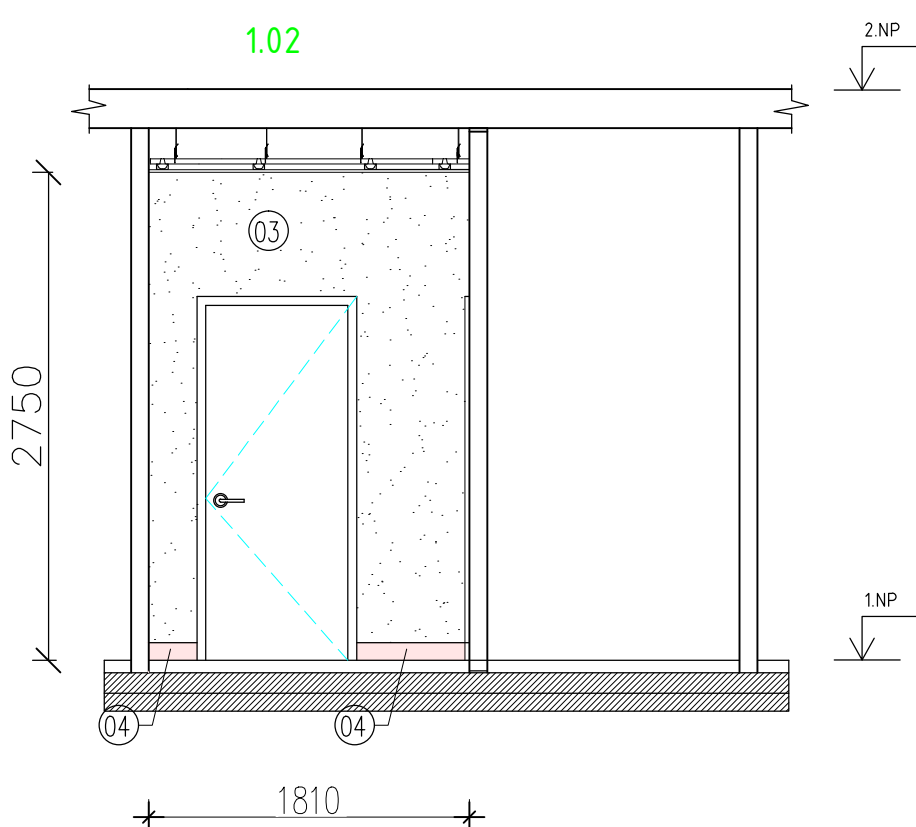
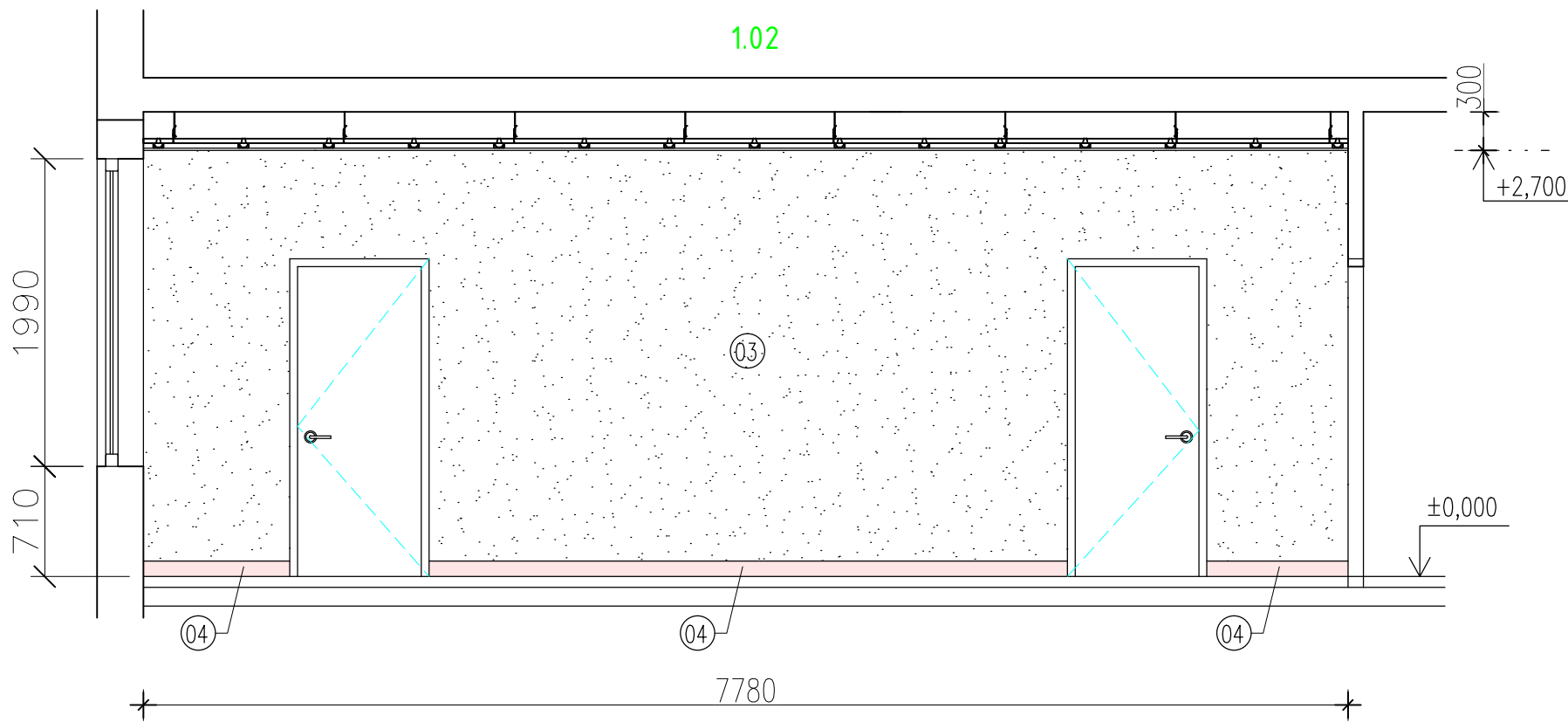


A1, A2- VÝKRES OBKLADŮ STĚN 1.02, 2.02



OBKLADY 1.02		
01	- KERAMICKÝ OBKLAD 300x600 mm - BARVA SLONOVÁ KOST, LESKLÁ - SPÁRY BÍLÉ - LEPIČÍ TMEL FLEXIBILNÍ - SPECIFIKACE viz. VÝPIS OBKLADŮ A DLAŽEB	12,3 m2
02	- KERAMICKÝ OBKLAD MOZAIKA - BARVA BÍLO-BÉŽOVÁ, LESKLÁ - SPÁRY BÍLÉ - LEPIČÍ TMEL FLEXIBILNÍ - SPECIFIKACE viz. VÝPIS OBKLADŮ A DLAŽEB	3,97 m2
03	- NOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA - STĚRKOVÁ TENKOVSTVÁ OMÍTKA - HLBOBKOVÁ PENETRACE - PŮVODNÍ ZDIVO	13,2 m2
04	- KERAMICKÝ OBKLAD SOKLOVÝ v. 100 mm - BARVA SLONOVÁ KOST, LESKLÁ - SPÁRY BÍLÉ - LEPIČÍ TMEL FLEXIBILNÍ - SPECIFIKACE viz. VÝPIS OBKLADŮ A DLAŽEB	8,1 m



POZNÁMKA

- KONSTRUKCE JSOU KÓTOVÁNY V KOORDINÁČNÍCH ROZMĚRECH BEZ OMÍTEK A ÚPRAVY POVRCHU
- KÓTA OKENNÍCH A DVĚRNÍCH OTVORŮ URČUJE HRUBÝ STAVEBNÍ OTVOR
- VEŠKERÉ OTVORY BUDOU PŘED OBJEDNÁNÍM A VÝROBOU OVĚŘENY PŘÍMO NA STAVBĚ
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ A DODÁVCE MATERIÁLU BUDOU RESPEKTOVÁNY POKYNY VÝROBCE A TECHNOLOGIE MONTÁŽE
- PŘIPOJOVÁNÍ PŘÍČKY K NÁVAZNÝM KONSTRUKCÍM BUDE PROVÁDĚNO DLE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU UDÁVANÝM VÝROBCEM
- INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY BUDOU VYZDĚNY Z PÓRBETONOVÝCH PŘÍČKOVÝCH TVÁRNIC
- VEŠKERÉ PROSTUPY INSTALACÍ POŽÁRNĚ DĚLÍČÍCH KONSTRUKCÍ BUDOU POŽÁRNĚ UTĚSNĚNY DLE ČSN 730802 A ČSN 730810
- POVRCH BUDE PŘESTĚRKOVÁN A OPATŘEN A STYK S PROSTUPUJÍCÍMI KONSTRUKCEMI BUDE UTĚSNĚN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM

	A1–1.NP	A1–2.NP	A2–1.NP	A2–2.NP	objekt celkem
01	12,3 m2	12,3 m2	12,3 m2	12,3 m2	49,2 m2
02	4,5 m2	4,5 m2	4,5 m2	4,5 m2	18,1 m2
04	8,1 m	8,1 m	8,1 m	8,1 m	32,4 m

Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	Tech.kontrola:		
Alois Večeřa		Ing. D.Schmidt	Alois Večeřa		
Kraj: Olomoucký	Místo: Šumperk, ul. Prievidzská, č.parc. 427	Dolní Temenice 764442		Formát:	6xA4
Stavebník: Město Šumperk, Nám. Míru 1, 787 01 Šumperk				Datum:	07/2020
Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ MŠ Prievidzská Šumperk				Účel	DSP
				Č.zakázky	
Obsah výkresu: A1, A2- VÝKRES OBKLADŮ STĚN 1.02, 2.02				Měřítko: 1:25	Číslo výkresu: D1.1.16