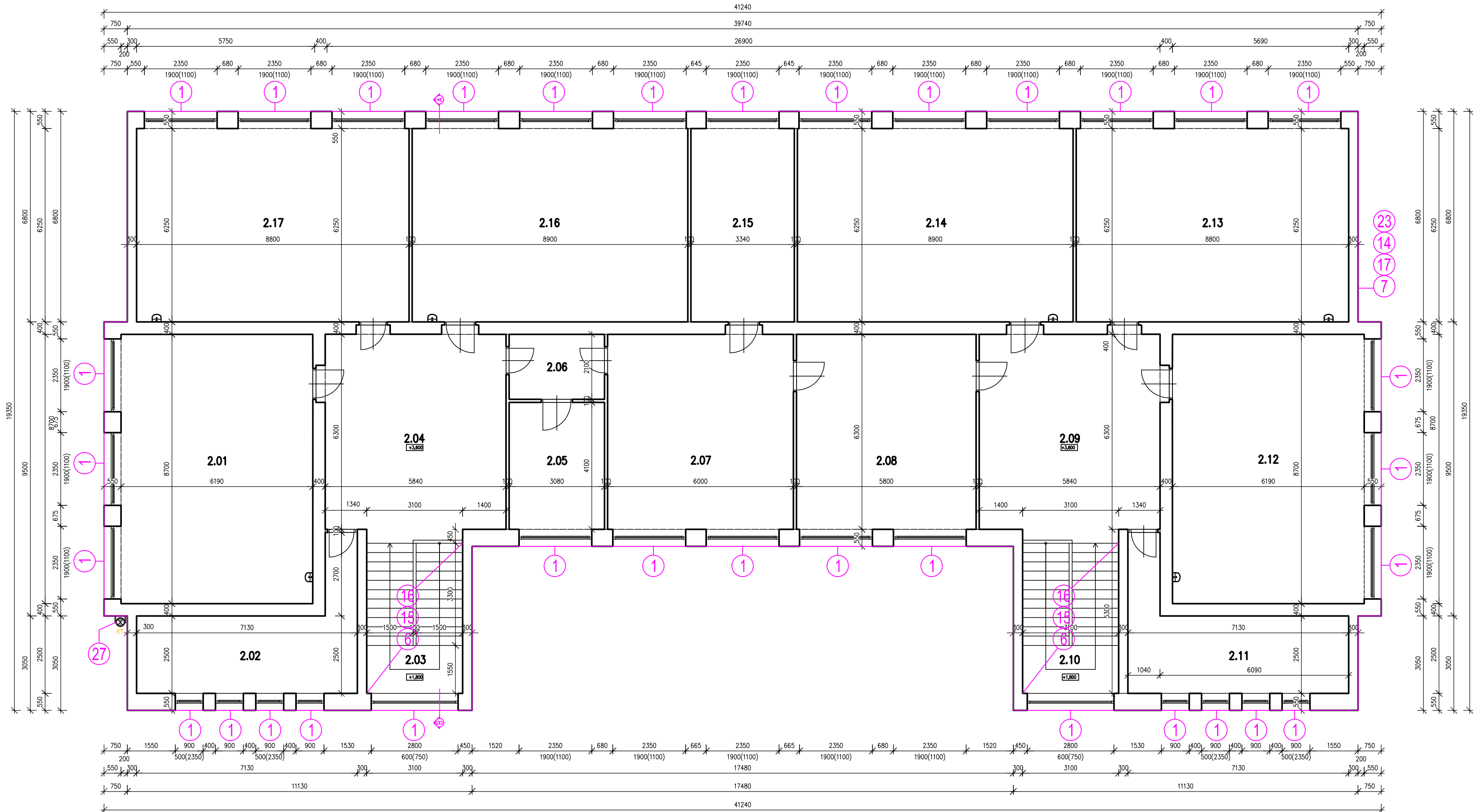


2.NADZEMNÉ PODLAŽIE



2.nadzemné podlažie		
Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]
2.01	Učebňa	53,85
2.02	Sklad	20,63
2.03	Schodisko	16,43
2.04	Chodba	36,79
2.05	Kabinet	12,63
2.06	Chodba	6,47
2.07	Trieda	37,80
2.08	Trieda	36,54
2.09	Chodba	36,79
2.10	Schodisko	16,43
2.11	Sklad	20,63
2.12	Trieda	53,85
2.13	Trieda	55,00
2.14	Trieda	55,63
2.15	Kabinet	20,88
2.16	Trieda	55,63
2.17	Trieda	55,00
PLOCHA SPOLU		590,98


LEGENDA MATERIÁLOV :

- EXISTUJÚCE NOSNÉ MURIVO - HR. 300 - 400 mm
- VNÚTORNÉ MUROVANÉ PRIEKRY - HR. 100 - 150 MM
- JESTVUJÚCE TRANSPARENTNÉ KONŠTRUKCIE (OKNÁ, VSTUPNÉ DVERE) - PLASTOVÉ PROFILY S IZOL. DVOJSKLOM
- BÚRACIE PRÁCE

POZNÁMKY :

- VŠETKY KONŠTRUKCIE ZHOTOVOVAŤ V SÚLADE S TECHNOLOGICKÝM PREDPISOM DANÉHO VÝROBCU !!!
- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY V KONŠTRUKCI- PODROBNE POZRI P.D. PROFESÍ ČASŤ STATIKA, ZDRAVOTECHNIKA, ÚSTREDNÉ KÚRENIE A ELEKTRONŠTALAIA
- OCELOVÉ KONŠTRUKCIE NATAŤ PROTI KORÓZI
- PRED REALIZÁCIOU STAVEBNÝCH OTVOROV JE VHOJNÉ PREKONZULTOVAŤ A PŘÍPADNE UPRAVIŤ STAVEBNÉ ROZMERY OTVOROV
- PODLA KONKRÉTNÝCH TECHNIKÝCH PŮŽIADAVIEK DODÁVATELA OTVOROVÝCH VÝPLŇÍ
- OBVODOVÝ MŮR MUSÍ SPŁNÁŤ TEPELNOIZOLAČNÉ VLASTNOSTI PODLA PLATNEJ NORMY STN 73 0540 - 2:2012 + Z1 + Z2
- HRŮBKA OBVODOVÉHO NOSNÉHO MURIVA JE KOTOVANÁ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU
- VŠETKY VETRAČIE OTVORY BUDÚ OPATRENÉ SPATNOU KLAPOUKOU, SIETKOU PROTI HMYZU A PLASTOVOU MREŽKOU

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

	STAVBA: PD – Základná škola Cabajská – školský pavilón , stravovací pavilón v Nitre – zateplenie			DESIGN AND CONTROL OF BUILDINGS	
	INVESTOR:	Mesto Nitra, Štefánikova trieda 60, 950 06 Nitra			
	MIESTO:	k.ú. Nitra (839914), obec Nitra, P. Č.: 6914, 6916/3, 6916/2, 6915/1			
	OBSAH VÝKRESU:	SO.01 - PÔDORYS 2. NP BÚRACIE PRÁCE			
	GENERÁLNY PROJEKTANT:	I.N.I. S.R.O., NOVÉ SADY 276			
±0,00=1.NP= M.N.M.			FORMÁT:	4 * A4	
			DÁTUM:	08.2021	
			STUPEŇ:	P pre SP	
			Č.ZÁKAZKY:	OB_08_21	
ČÍSLO PARÉ:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	DOC. ING. RASTISLAV INGELI, PhD.	ARCHITEKTÚRA		
	ARCHITEKTÚRA:	DOC. ING. RASTISLAV INGELI, PhD.	MIERKA:	Č. VÝKRESU:	
	VYPRACOVAL:	DOC. ING. RASTISLAV INGELI, PhD.	1:100	B1_03	