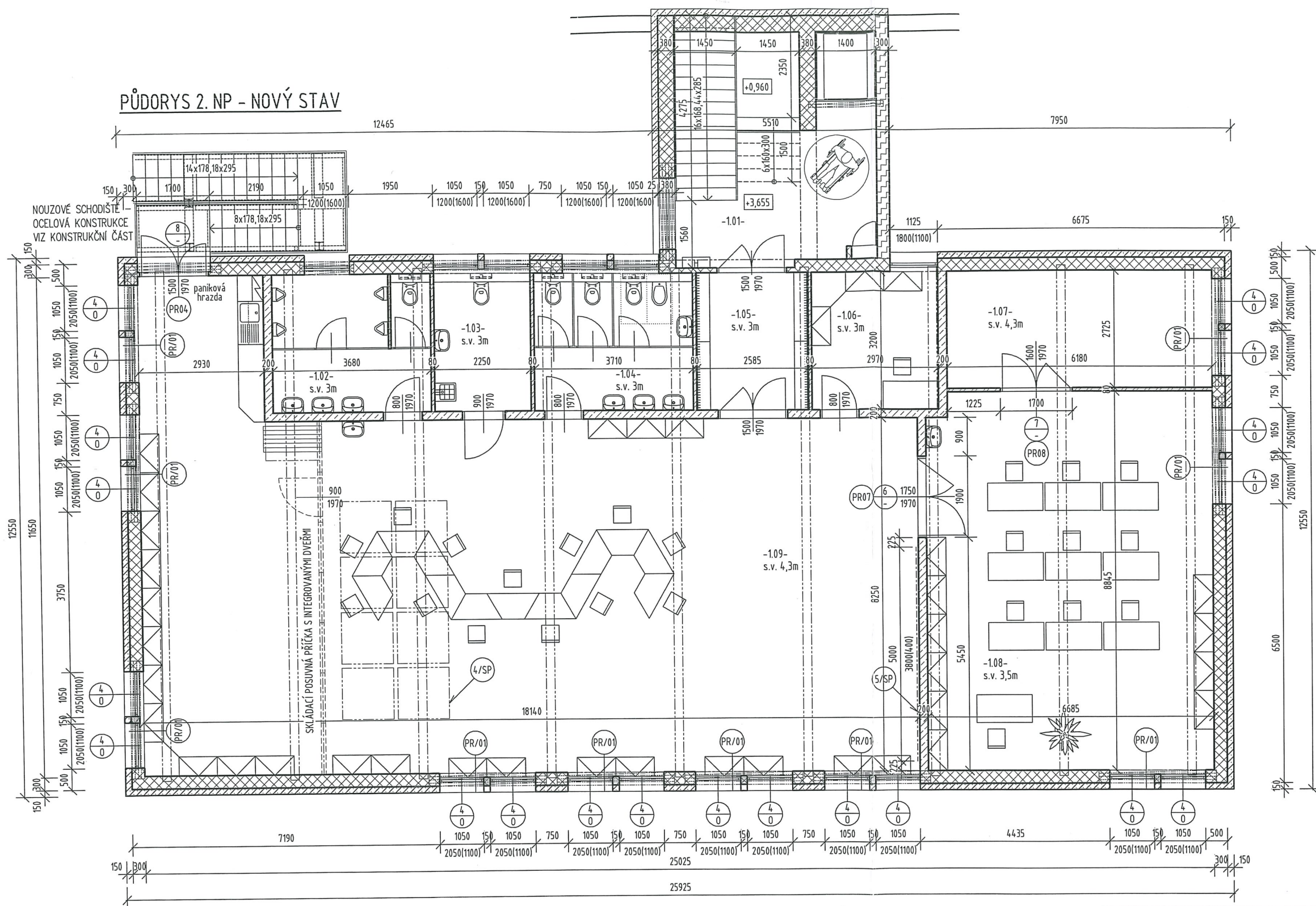



PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV



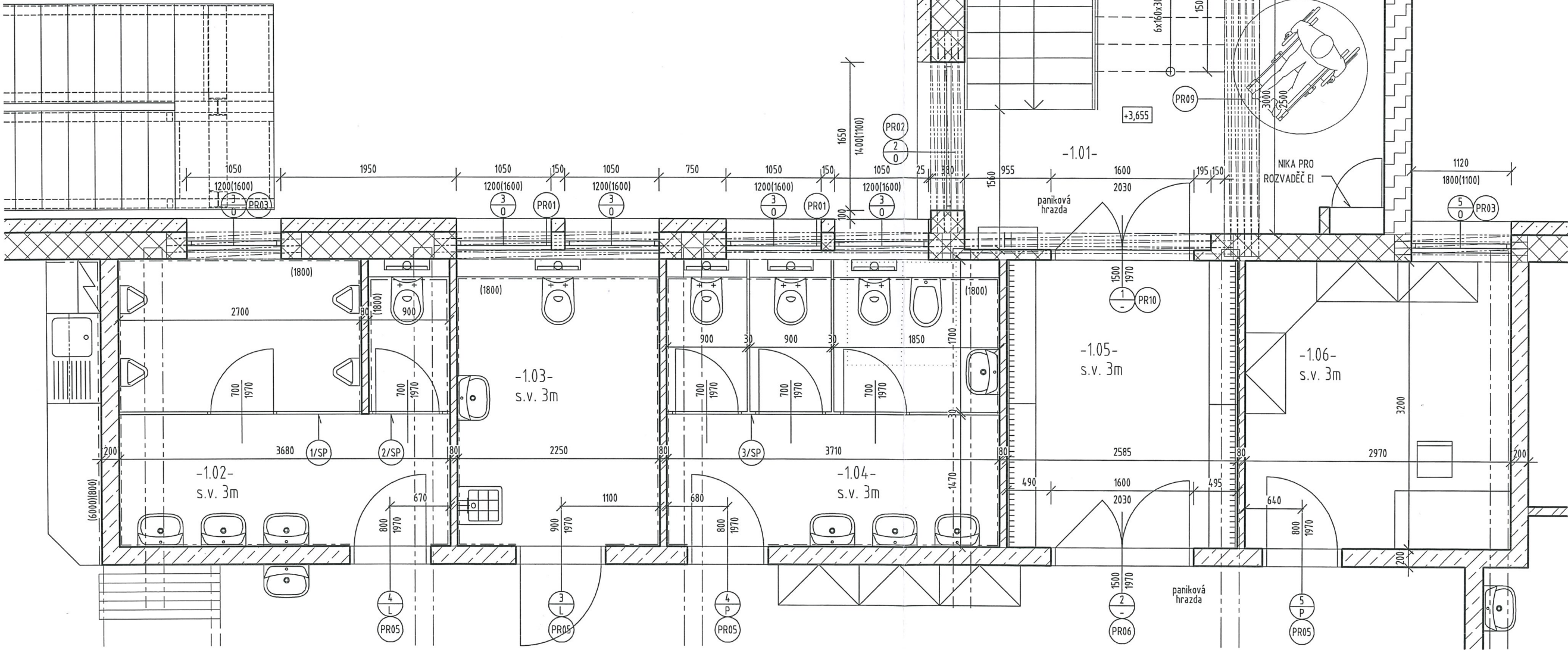
LEGENDA:

- KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ FASÁDY - EPS TL. 150mm ($\lambda = 0,037 \text{ W/mK max}$)
 - NOVÉ OBVODOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH DUTINOVÝCH CIHEL TL.300mm PEVNOST 12,5MPa, $U=0,56 \text{ W/m}^2\text{K}$
 - NOVÉ OBVODOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH DUTINOVÝCH CIHEL TL.380mm PEVNOST 10MPa, $U=0,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
 - NOVÉ OBVODOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH DUTINOVÝCH CIHEL TL.300mm PEVNOST 10MPa, $U=0,25 \text{ W/m}^2\text{K}$
 - NOVÉ VNITŘNÍ ZDIVO Z KERAMICKÝCH AKUSTICKÝCH DUTINOVÝCH CIHEL TL.200mm PEVNOST 15MPa, $R_w = 53 \text{ dB}$
 - NOVÉ VNITŘNÍ ZDIVO Z KERAMICKÝCH DUTINOVÝCH CIHEL TL.80mm PEVNOST 15MPa
- POZNÁMKA: CELKOVÁ HODNOTA SOUČinitele PROSTUPU TEPLA OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ JE MAXIMÁLNĚ $U=0,18 \text{ W/m}^2\text{K}$. V PŘÍPADĚ CHODBY SE SCHODIŠTĚM JE HODNOTA SOUČinitele PROSTUPU TEPLA OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ MAXIMÁLNĚ $U=0,26 \text{ W/m}^2\text{K}$.


TABULKA MÍSTNOSTÍ						
OZNAČENÍ	MÍSTNOST	PLOCHA [m²]	PODL. KRYTINA	SKLADBA PODL.	POVRCH. ÚPRAVA	PODHLAD
-1.01-	CHODBA	24,69	KER. DLAŽBA	S4	SOKL, OTĚRUVZDORNÁ MALBA	-
-1.02-	WC MUŽI	11,78	KER. DLAŽBA	S1b	KERAMICKÝ OBKLAD	1/SDK
-1.03-	WC PERSONÁL - INVALIDÉ	7,20	KER. DLAŽBA	S1b	KERAMICKÝ OBKLAD	1/SDK
-1.04-	WC ŽENY	11,87	KER. DLAŽBA	S1b	KERAMICKÝ OBKLAD	1/SDK
-1.05-	ZÁDVEŘÍ	8,27	KER. DLAŽBA	S1b	SOKL, OTĚRUVZDORNÁ MALBA	1/SDK
-1.06-	KABINET	9,50	VYNIL	S1a	MALBA	1/SDK
-1.07-	SKLAD NÁBYTKU	16,84	VYNIL	S1a	OTĚRUVZDORNÁ MALBA	1/SDK
-1.08-	VÝUKA JAZYKŮ	58,83	VYNIL	S1a	OTĚRUVZDORNÁ MALBA	1/SDK
-1.09-	MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA	159,62	VYNIL	S1a	OTĚRUVZD. MALBA, KER. OBKLAD, AKUST. OBKLAD	2/SDK, 3/SDK

		AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice Tel: 387 20 08 05 Fax: 387 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz	
Vypracoval	Lenka Vrbová	Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Polanský, CSc.
Autorizoval	Ing. Vladimír Polanský, CSc.		
Název akce: MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA PRO VÝUKU CIZÍCH JAZYKŮ, PŘÍRODNÍCH VĚD A ŘEMESEL - NÁSTAVBA PAVILONU DÍLEN		Datum	10/2020
		Formát	2A4
		Měřítko	1:100
Místo stavby:	Základní škola Fantova, Gen. Fanty 446, 38241 Kaplice	Číslo zakázky	03 2405/20
Investor:	Město Kaplice, Náměstí 70, 38241 Kaplice	Stupeň	DPS
Příloha:	Architektonické a stavebně technické řešení PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV	Číslo výkresu	D 1.1.b) 06

PŮDORYS 2. NP - ČÁSTEČNÝ - NOVÝ STAV



ZMĚNA 01/2021

	AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb		
	Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice		
Tel: 387 20 08 05 Fax: 387 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz			
Vypracoval Lenka Vrbová		Zodpovědný projektant Ing. Vladimír Polanský, CSc.	Autorizoval Ing. Vladimír Polanský, CSc.
Název akce: MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA PRO VÝUKU CIZÍCH JAZYKŮ, PŘÍRODNÍCH VĚD A ŘEMESEL - NÁSTAVBA PAVILONU DÍLEN		Datum	10/2020
		Formát	2A4
		Měřítko	1:50
Místo stavby: Základní škola Fantova, Gen. Fanty 446, 38241 Kaplice		Číslo zakázky	03 2405/20
Investor: Město Kaplice, Náměstí 70, 38241 Kaplice		Stupeň	DPS
Příloha: Architektonické a stavebně technické řešení PŮDORYS 2. NP - ČÁSTEČNÝ - NOVÝ STAV		Číslo výkresu	D 1.1.b) 07