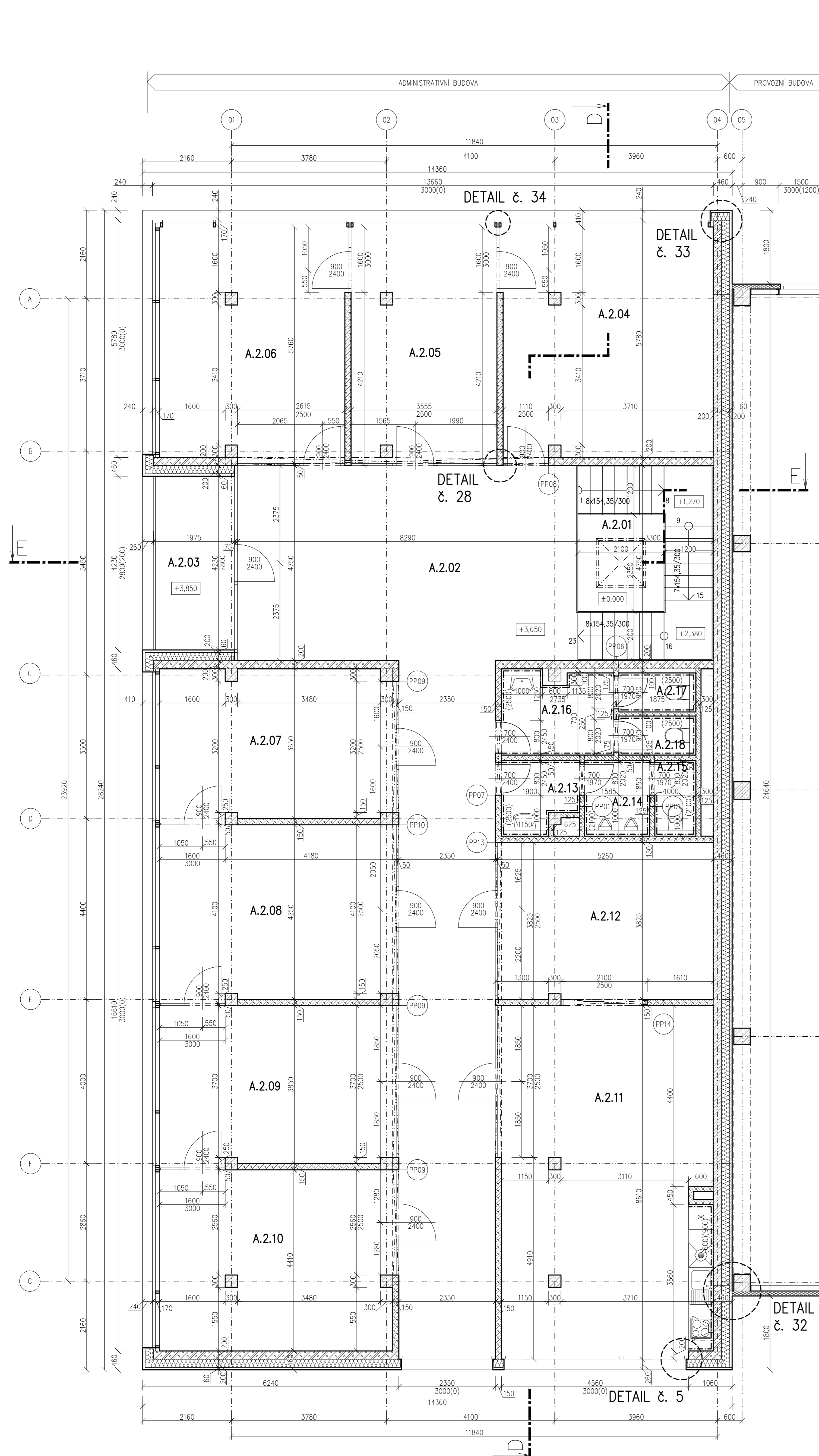


ŘEŠENÍ STAVEBNÍCH DETAILŮ BUDOVY FIREMNÍHO CENTRA

PŮDORYS II.NP, M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY

Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop
A.2.01	SCHODIŠTŮVÝ PROSTOR	15,7	-	OMITKA/PREF. PANEL BEZ ÚPRAVY	SVĚTLÍK
A.2.02	HALA, CHODBA	81,7	BETONOVÁ DESKA	OMITKA	SDK
A.2.03	LODŽIE	8,1	BETONOVÁ DLAŽBA	VLÁKNOCEMENTOVÝ OBKLAD	VLÁKNOCEMENTOVÝ OBKLAD
A.2.04	KANCELÁŘ	29,4	KOBEREK	OMITKA/PREF. PANEL BEZ ÚPRAVY	SDK
A.2.05	KANCELÁŘ	20,6	KOBEREK	OMITKA	SDK
A.2.06	KANCELÁŘ	26,4	KOBEREK	OMITKA	SDK
A.2.07	KANCELÁŘ	20,8	KOBEREK	OMITKA	SDK
A.2.08	KANCELÁŘ	24,0	KOBEREK	OMITKA	SDK
A.2.09	KANCELÁŘ	21,8	KOBEREK	OMITKA	SDK
A.2.10	KANCELÁŘ	25,1	KOBEREK	OMITKA	SDK
A.2.11	DENNÍ MÍSTNOST	43,9	BETONOVÁ DESKA	OMITKA/PREF. PANEL BEZ ÚPRAVY/KERAMICKÝ OBKLAD	SDK
A.2.12	ZASEDACÍ MÍSTNOST	19,9	BETONOVÁ DESKA	OMITKA/PREF. PANEL BEZ ÚPRAVY	SDK
A.2.13	WC MUŽI – UMÝVÁRNA	3,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA/KERAMICKÝ OBKLAD	SDK
A.2.14	WC MUŽI – PISOÁŘ	2,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA/KERAMICKÝ OBKLAD	SDK
A.2.15	WC MUŽI – TOALETA	1,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA/KERAMICKÝ OBKLAD	SDK
A.2.16	WC ŽENY – UMÝVÁRNA	5,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA/KERAMICKÝ OBKLAD	SDK
A.2.17	WC ŽENY – TOALETA	1,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA/KERAMICKÝ OBKLAD	SDK
A.2.18	WC ŽENY – TOALETA	1,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA/KERAMICKÝ OBKLAD	SDK

CELKOVÁ PLOCHA [m²]: 354,2

LEGENDA ČAR

--- KERAMICKÝ OBKLAD

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDVO Z TVÁRNIC YTONG STATIK HL, ROZMĚRY TVÁRNICE 599/249/200 mm, VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST 43 dB, VYZDIT NA TENKOVĚRSTVOU ZDÍCI MALTU YTONG
- ŽELEZOBETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ NOSNÁ KONSTRUKCE PROVOZNI BUDOVY
- ŽELEZOBETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ NOSNÁ KONSTRUKCE ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY
- ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ NOSNÁ KONSTRUKCE ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY
- STĚNY KINGSPAN 1000 NF QUADCORE, TL 120 mm, U=0,150 W/m²K, BARVA RAL 9007
- DĚLICÍ STĚNA Z TVÁRNIC YTONG KLASIK, ROZMĚRY TVÁRNICE 599/249/150 mm, VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST 41 dB, VYZDIT NA TENKOVĚRSTVOU ZDÍCI MALTU YTONG
- DĚLICÍ STĚNA Z TVÁRNIC YTONG KLASIK, ROZMĚRY TVÁRNICE 599/249/125 mm, VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST 39 dB, VYZDIT NA TENKOVĚRSTVOU ZDÍCI MALTU YTONG
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY, λ=0,035 W/mK, TL 200 mm

LEGENDA PŘEKLADŮ

ČÍSLO	NÁZEV	DĚLKA [mm]
PP01	YTONG NEP 125-1250	1250
PP06	YTONG NEP 125-2500	2500
PP07	YTONG NEP 150-2500	2500
PP08	ŽB MONOLITICKÝ PŘEKLAD, PRŮŘEZ 200x150 mm	8180
PP09	ŽB MONOLITICKÝ PŘEKLAD, PRŮŘEZ 200x150 mm	3500
PP10	ŽB MONOLITICKÝ PŘEKLAD, PRŮŘEZ 200x150 mm	4400
PP11	ŽB MONOLITICKÝ PŘEKLAD, PRŮŘEZ 200x150 mm	4000
PP12	ŽB MONOLITICKÝ PŘEKLAD, PRŮŘEZ 200x150 mm	2880
PP13	ŽB MONOLITICKÝ PŘEKLAD, PRŮŘEZ 200x150 mm	8275
PP14	ŽB MONOLITICKÝ PŘEKLAD, PRŮŘEZ 200x150 mm	3500

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
C	124 - ke pozemních staveb	Bc. Kristýna Rudolfová	
ROČNÍK:	VEDOUcí DIPLOMOVÉ PRÁCE		
Druhý	doc. Ing. Jiří Paždlerka, Ph.D.		
DIPLOMOVÁ PRÁCE:			
ŘEŠENÍ STAVEBNÍCH DETAILŮ BUDOVY FIREMNÍHO CENTRA			
NAZEV VÝKRESU:	PŮDORYS II.NP	Č. VÝKRESU	03.
MĚŘÍTKO	1:50	DATUM	17.5.2020