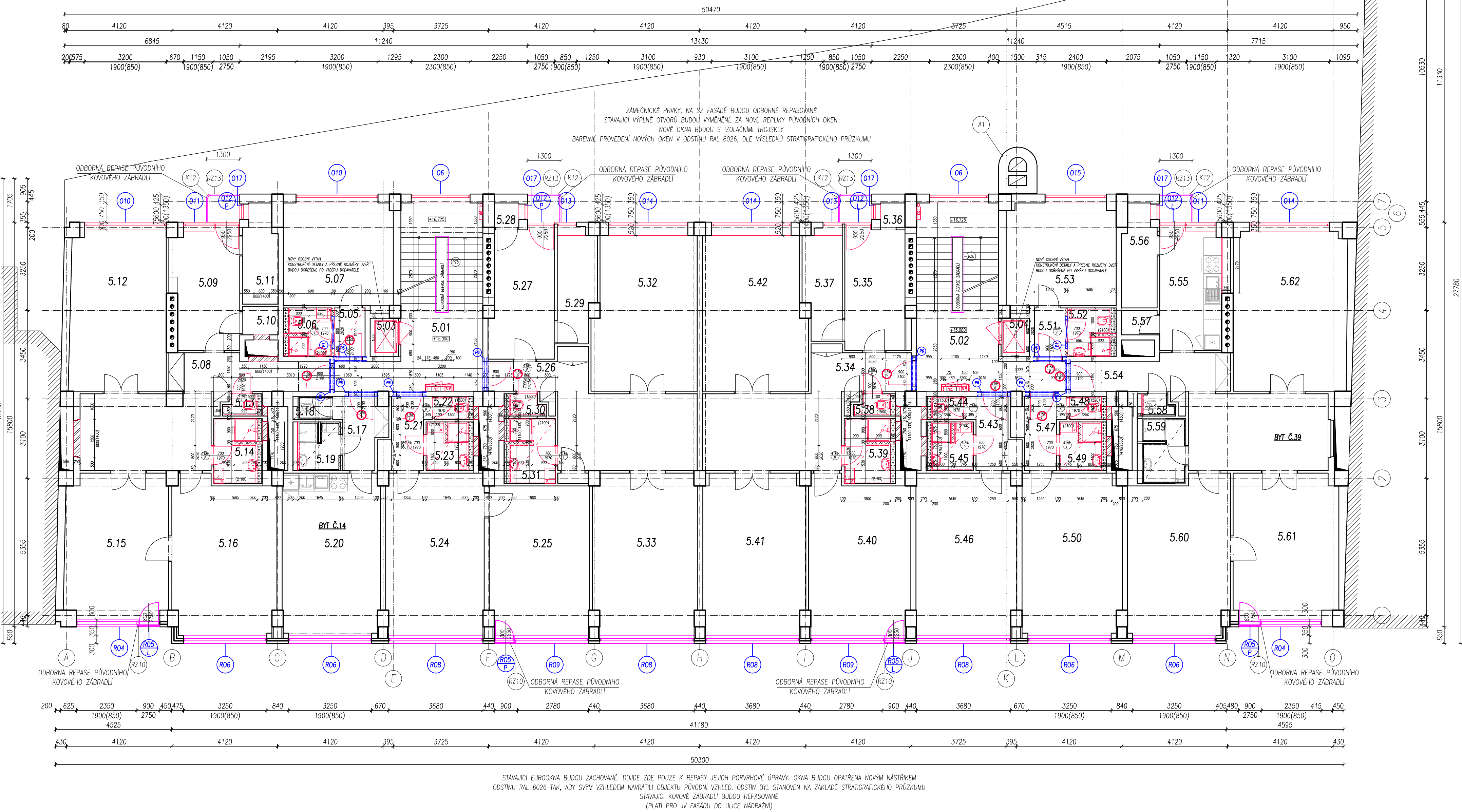
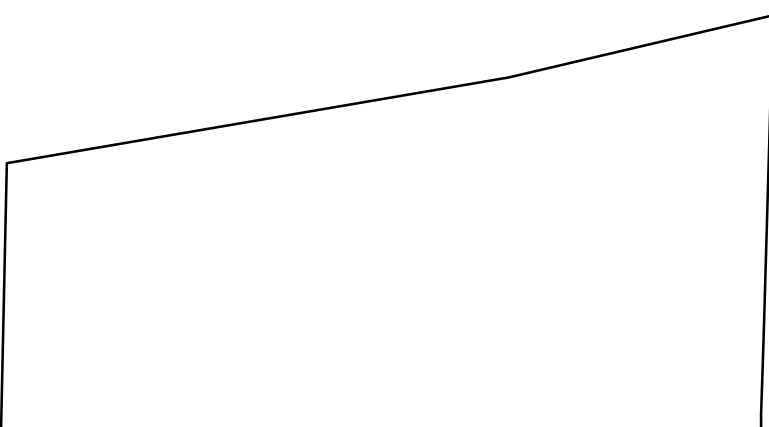


PŮDORYS CELÉHO PODLAŽÍ 5.NP, M 1:100



SCHEMA ŘEŠENÉ ČÁSTI OBJEKTU



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- SOUSEDNÍ STAVAJÍCÍ BUDOVY / JINÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
- STAVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
- POROBETONOVÉ TVÁRNICE TL. 200/300/450 MM
- INSTALAČNÍ SDK PRŮCHA / INSTALAČNÍ SDK PŘEDSTĚNA, TLOUSTKA VIZ VÝKRES, DVOJNĚ OPLÁŠENÁ
- ZDĚNÁ POROBETONOVÁ PRŮCHA, TL. 100/150 MM

LEGENDA ZNAČEK

- HRANICE POZEMKU

LEGENDA POLOŽEK

- P POLOŽKA VÝPISU PŘEKLADŮ
- I POLOŽKA VÝPISU DVEŘÍ
- K POLOŽKA VÝPISU KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
- Z POLOŽKA VÝPISU ZÁMĚČNÝCH PRVKŮ
- O POLOŽKA VÝPISU OKEN
- RZ RO POLOŽKA REPAROVANÉHO PRVKU VÝPISU ZÁMĚČNÝCH PRVKŮ / OKEN

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ST. OBJEKT	PODLAHA	SKLADBA	STROP	PODÍMKA
5.01	SCHODIŠTECHODBA	26,24	SO 01	KAMENNÁ DLAŽBA/TERACO	S30/S38	STAVAJÍCÍ, MALBA	
5.02	SCHODIŠTECHODBA	26,24	SO 01	KAMENNÁ DLAŽBA/TERACO	S30/S38	STAVAJÍCÍ, MALBA	
5.03	VÝTAH	1,63	SO 01				
5.04	VÝTAH	1,63	SO 01				
5.05	CHODBA	2,28	SO 01			SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 2100 MM
5.06	KOUPELNA	3,15	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 2100 MM
5.07	POKOU	16,81	SO 01				
5.08	CHODBA	22,40	SO 01				
5.09	KUCHYŇ	11,61	SO 01				
5.10	SKLAD	1,54	SO 01				
5.11	SKLAD	4,82	SO 01				
5.12	POKOU	23,13	SO 01				
5.13	WC	1,02	SO 01	KER. DLAŽBA	S23	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 1500 MM
5.14	KOUPELNA	4,20	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 2100 MM
5.15	POKOU	22,00	SO 01				
5.16	POKOU	23,74	SO 01				
5.17	CHODBA	4,84	SO 01				
5.18	WC	1,13	SO 01				
5.19	KOUPELNA	3,07	SO 01				
5.20	POKOU	23,80	SO 01				
5.21	CHODBA	4,80	SO 01				
5.22	WC	1,17	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 1500 MM
5.23	KOUPELNA	3,07	SO 01				
5.24	POKOU	23,87	SO 01				
5.25	POKOU	22,10	SO 01				
5.26	CHODBA	22,41	SO 01				
5.27	KUCHYŇ	12,27	SO 01				
5.28	SPŮZ	0,82	SO 01				
5.29	SKLAD	6,12	SO 01				
5.30	WC	1,11	SO 01	KER. DLAŽBA	S23	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 1500 MM
5.31	KOUPELNA	4,49	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 2100 MM
5.32	POKOU	24,87	SO 01				
5.33	POKOU	24,88	SO 01				
5.34	CHODBA	23,00	SO 01				
5.35	KUCHYŇ	11,05	SO 01				
5.36	SPŮZ	0,82	SO 01				
5.37	SKLAD	5,99	SO 01				
5.38	WC	1,11	SO 01	KER. DLAŽBA	S23	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 1500 MM
5.39	KOUPELNA	4,49	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 2100 MM
5.40	POKOU	22,47	SO 01				
5.41	POKOU	24,32	SO 01				
5.42	POKOU	24,07	SO 01				
5.43	CHODBA	4,84	SO 01				
5.44	WC	1,13	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 1500 MM
5.45	KOUPELNA	3,07	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 2100 MM
5.46	POKOU	23,86	SO 01				
5.47	CHODBA	4,84	SO 01				
5.48	WC	1,13	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 1500 MM
5.49	KOUPELNA	3,07	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 2100 MM
5.50	POKOU	23,86	SO 01				
5.51	CHODBA	2,28	SO 01				
5.52	KOUPELNA	3,15	SO 01	KER. DLAŽBA	S24	SDK PODHLED, S.V. 2000 MM	KER. OBKLAD V. 2100 MM
5.53	POKOU	16,79	SO 01				
5.54	CHODBA	24,84	SO 01				
5.55	KUCHYŇ	11,41	SO 01				
5.56	SKLAD	5,20	SO 01				
5.57	SKLAD	1,83	SO 01				
5.58	WC	1,00	SO 01				
5.59	KOUPELNA	4,24	SO 01				
5.60	POKOU	23,86	SO 01				
5.61	POKOU	23,02	SO 01				
5.62	POKOU	27,81	SO 01				
PLOCHA CELKEM		703,43					

POZNÁMKA

- VEŠKERÉ OBDOBNE REPAROVANÉ PRVKY A OBDOBNE VYHOTOVENÉ REPLY PŮVODNÍCH PRVKŮ BUDOV VYHOTOVENÉ S OHLEDEM NA MAXIMÁLNÍ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO VZHLEDU OBJEKTU (BARVA, KONSTRUKCE, MATERIÁL) NA ZÁKLADĚ VYPRACOVANÉHO STRATIGRAFICKÉHO A PETROGRAFICKÉHO PRŮZKUMU.
- PROSTORY, KTERÉ NEBYLO MOŽNÉ BĚHEM ZAMĚŘOVÁNÍ STAVBY ZDOKUMENTOVAT, BUDOU PO ZPŘÍSTUPNĚNÍ ZAMĚŘENÉ A NA ZÁKLADĚ SKUTEČNOSTÍ BUDOU ZPRACOVANÉ PŘÍPADNĚ OPRAVY ŘEŠENÍ REKONSTRUKCE.
- KOORDINACE JEDNOTLÝCH PROFESÍ VČETNĚ UMÍSTĚNÍ JEDNOTLÝCH PROSTORŮ BUDE ZPRACOVÁNA PO ZPŘÍSTUPNĚNÍ VŠECH PROSTORŮ A ODMĚNĚNÍ STAVAJÍCÍCH PODHLEDŮ.
- STAVĚBNÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT S MAXIMÁLNÍM OHLEDEM NA STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE, KTERÉ BUDOU ZACHOVÁVĚNÉ.
- STAVAJÍCÍ PŮVODNÍ DLAŽBA V KOMUNIKAČNÍCH PROSTORÁCH BUDE ZACHOVÁVĚNÁ. BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ CHRÁNIT PŮVODNÍ KAMENNOU DLAŽBU A OBKLAD TAK, ABY NEDOSLO K JEJICH POŠKOZENÍ.
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVĚDĚNÉ S OHLEDEM NA STATICKÉ ŘEŠENÍ JEDNOTLÝCH PRVKŮ OBJEKTU. V PŘÍPADĚ, ŽE DANOU ČÁST OBJEKTU NEBYLO MOŽNÉ ZAMĚŘIT, NEBO NEBYLA PŘÍSTUPNÁ, BUDE STATICKÝ NÁVRH UPŘESNĚN PO JEJÍ ZPŘÍSTUPNĚNÍ.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. PŘESNÝ POPIS STAVEBNÍCH PRACÍ JEDNOTLÝCH PODLAŽÍ JE UVEDEN V RÁMCI TECHNICKÉ ZPRÁVY VIZ "SO 01-ST-01 - TECHNICKÁ ZPRÁVA".
- KOORDINACE PROFESÍ, VČETNĚ UMÍSTĚNÍ JEDNOTLÝCH PRVKŮ DO PODHLEDU BUDE UPŘESNĚNO BĚHEM STAVBY, PO ODKRYTÍ VEŠKERÝCH POTŘEBNÝCH ČÁSTÍ KONSTRUKCE A PRVKŮ.
- V PŘÍPADĚ DOTAZŮ NEBO POTŘEBNÝCH ZMĚN JE NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.

±0,000 = PODLAHA 1.NP



ZHOTOVITEL:  
GENERALNÍ PROJEKTANT:  
ZDOPŮRČENÍ PROJEKTANT:  
KONSTRUKCE:  
VYPRACOVÁNÍ:  
INVESTOR:

ATELIER: SVATOPOLKA ČEŠKA 35, 612 00 BRNO  
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN  
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN  
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN  
ING. KADAR PĚTUS  
STAVITELNÍ MÍSTO BRNO, M.Č. BRNO - STŘED

OPRAVA OBJEKTU NÁDRAŽNÍ 4  
parc. č. 289, k.ú. BRNO - MĚSTO

STAVĚBNÍ PRÁCE  
PŮDORYS 5.NP

NAVRHOVÁNÝ STAV  
PŮDORYS 5.NP

MĚŘÍTKO:  
OSLO VÝKRES:

STAVEBNÍ ČÁST

SO 01-ST-08