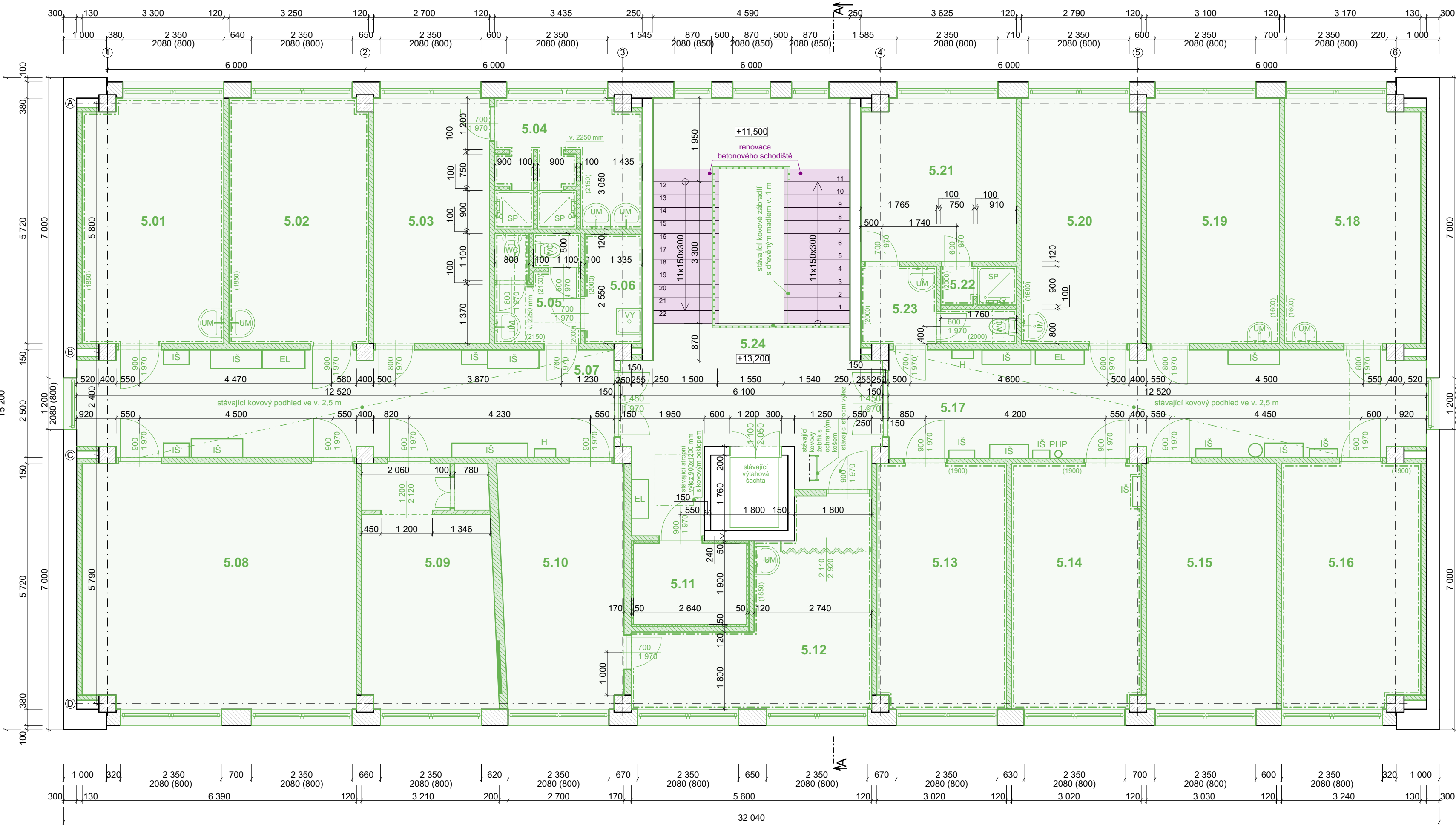


BP - půdorys 5.NP



BP - Tabulka místností 5.NP						
Č.	Název místnosti	Plocha [m²]	Nášlapná vrstva	Stěny	Strop	Poznámky
5.01	laboratoř	18,62	PVC	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad - PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.02	laboratoř	18,50	PVC	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad - PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.03	šatna - ženy	15,44	PVC	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.04	umývárna - ženy	9,77	keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad
5.05	WC a umývárna - ženy	4,84	keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad
5.06	úklid	3,40	keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad
5.07	chodba	30,64	keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramická soklová lišta po celém obvodu míst.
5.08	kancelář	36,29	PVC + koberec	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- koberecová soklová lišta po celém obvodu míst.
5.09	kancelář	17,21	PVC	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.10	kancelář	16,14	PVC	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.11	termostat	5,07	keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramická soklová lišta po celém obvodu míst.
5.12	kancelář	17,25	PVC + koberec	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad - koberecová soklová lišta po celém obvodu míst.
5.13	laboratoř	17,18	PVC	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad - PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.14	laboratoř	17,18	keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad - PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.15	laboratoř	17,33	PVC	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.16	laboratoř	18,27	PVC	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad - PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.17	chodba	30,81	keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramická soklová lišta po celém obvodu míst.
5.18	vedoucí laboratorů	17,88	PVC + koberec	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad - koberecová soklová lišta po celém obvodu míst.
5.19	vedoucí laborant	17,73	PVC + koberec	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad - koberecová soklová lišta po celém obvodu míst.
5.20	denní místnost	15,87	PVC	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad - PVC soklová lišta po celém obvodu míst.
5.21	šatna - muži	13,57	PVC + koberec	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- koberecová soklová lišta po celém obvodu míst.
5.22	Sprcha - muži	1,49	keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad
5.23	WC a umývárna - muži	4,66	keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramický obklad
5.24	prostor schodiště	45,87	- bet. stupně, - keramická dlažba	om. hladká štuková	om. hladká štuková	- keramická soklová lišta po celém obvodu míst.
		411,01 m²				

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající konstrukce
- Bourané konstrukce
- Stávající žb. panely
- Stávající pórobetonové zdivo
- Stávající cihelné zdivo
- Stávající lehké příčky

LEGENDA ZNAČENÍ

- IŠ

- instalační šachta
- EL

- elektrorozvaděč
- H

- skříň nástěnného hydrantu
- PHP

- přenosný hasicí přístroj

POZNÁMKY

- Dodavatel stavby je povinen se seznámit s projektovou dokumentací vč. příloh a případně upozornit zodpovědného projektanta na nesrovnalosti či nedostatky v PD.
- Při provádění nových vrstev je nutné dbát pokynů výrobce, uvedených v technickém listu výrobku, dále dodržet technologické postupy výrobce a provedené dílo musí odpovídat požadavkům příslušné legislativy. Veškeré použité materiály musí být v souladu s požárně bezpečnostním řešením, které je součástí této PD.
- V případě neprovádění autorského dozoru neručíme za skutečné provedení díla IN SITU.
- Před výrobou nutno prvky přeměřit IN SITU.
- Před zahájením prací nutno nechat zpracovat dílenskou dokumentaci.

DĚDIČ KAŇKOVSKÝ PROJEKCE ARCHITEKTURA



	<div>Zodpovědný projektant: Ing. Martin Dědič Učitelská 2225, 356 01 Sokolov ČKAIT: 0301508 IČO: 76429911 tel: 775 091 290 e-mail: dedic@dkpa.cz</div>	Název akce: Stavební úpravy objektu č.p. 1938, Sokolov				
	<div>Vedoucí projektant: Ing. Aleš Kaňkovský IČO: 04665465 tel: 732 956 363 e-mail: kankovsky@dkpa.cz</div>	Místo stavby, č. parc. 3442/1 a 3442/2; k.ú. Sokolov				
	<div>Projektant - autor části: Ing. Tomáš Valla email: valla@dkpa.cz</div>	Investor: Město Sokolov, Rokycanova 1929, 35601 Sokolov				
		Stupeň PD: DPS	Měřítko: 1:75	Č. výkresu: D.1.1.6	Č. zakázky: 2022/062	Datum: 03/2024
		Část dokumentace: D.1.1 Architektonicko stavební řešení		Stavební objekt:		Č. kopie - paré:
	Výkres: BP - půdorys 5.NP					