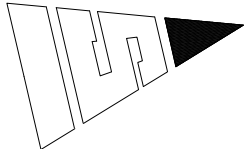
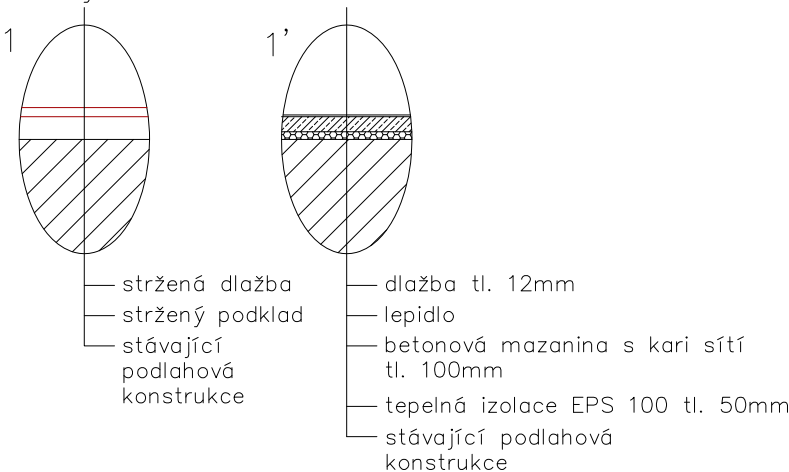


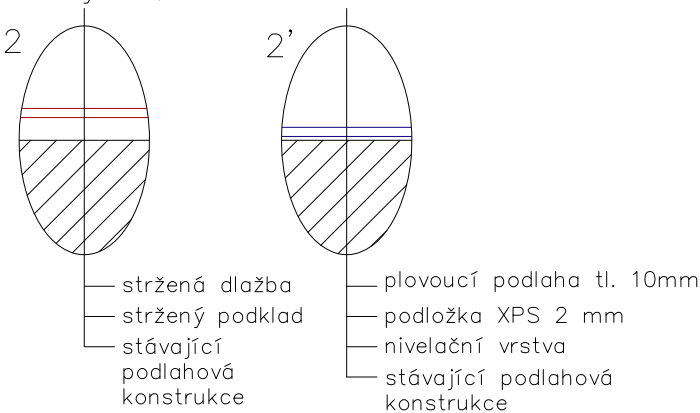
POKOJE, KUCHYNĚ, CHODBA, ŠATNA -TYP A, BLOK G



Bourání (1) a návrh (1') podlah kuchyněk, hodeb a šaten



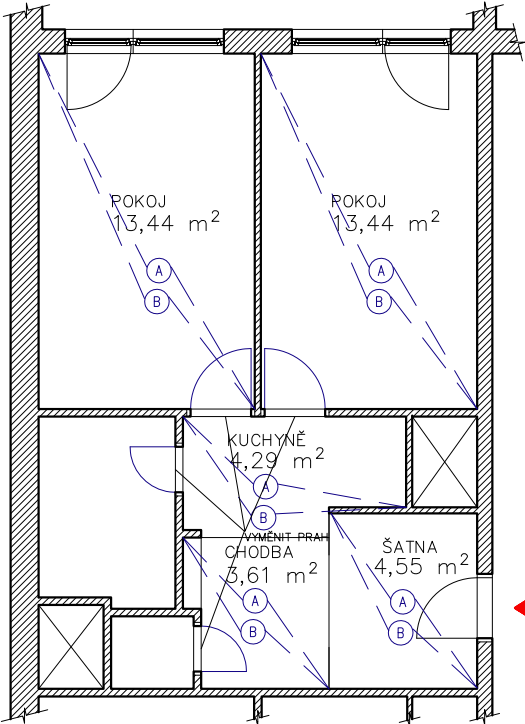
Bourání (2) a návrh (2') podlah kuchyněk, hodeb a šaten



POPIS NAVRHOVANÝCH PRACÍ:

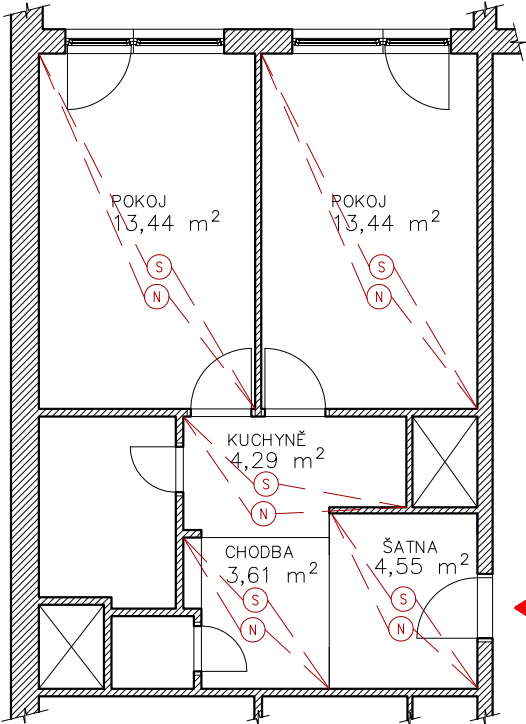
- Demontáž a likvidace lina, odstranění lepidla a broušení
- Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá VYZNAČENY NEJSOU
- Výměna dvojzásuvek, vypínačů, světla vč. úsporných žárovek, datové dvojzásuvky
- Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů
- Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m
- Zasekání kabelů a začištění cca 14 bm

TYP A1 - vstup z boku



NAVRHOVANÝ STAV

TYP A1 - vstup z boku



STAVAJÍCÍ STAV

Rozsah prováděcích prací udává přeložený výkaz výměr pro jednotlivé buňky dle značení

Revitalizace sociálních zázemí je součástí jiné fáze projektu

LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
TYP	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	OBVOD E	POVRCHY A ÚPRAVY		POZNÁMKA
				PODLAHA	STĚNY	
A1-A5	POKOJ	13.4	15.1	PLOVOUCÍ PODLAHA	MALBA(BÍLÁ DISPERZNÍ BARVA VE DVOU NÁTĚRECH, OTĚRUVZDORNÁ)	LIŠTY V BARVĚ PODLAHY KOTVENÉ NA ZEĎ
	POKOJ	13.4	15.1	PLOVOUCÍ PODLAHA	MALBA(BÍLÁ DISPERZNÍ BARVA VE DVOU NÁTĚRECH, OTĚRUVZDORNÁ)	LIŠTY V BARVĚ PODLAHY KOTVENÉ NA ZEĎ
	KUCHYNĚ	4.3	6.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA(BÍLÁ DISPERZNÍ BARVA VE DVOU NÁTĚRECH, OTĚRUVZDORNÁ)	SOKL – KERAMICKÝ OBKLAD 10cm
	CHODBA	3.6	1.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA(BÍLÁ DISPERZNÍ BARVA VE DVOU NÁTĚRECH, OTĚRUVZDORNÁ)	SOKL – KERAMICKÝ OBKLAD 10cm
	ŠATNA	4.5	6.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA(BÍLÁ DISPERZNÍ BARVA VE DVOU NÁTĚRECH, OTĚRUVZDORNÁ)	SOKL – KERAMICKÝ OBKLAD 10cm

POZNÁMKA:

- DEMOLICE A ODSTRAŇOVÁNÍ PRVKŮ BUDOU PROBÍHAT POSTUPNÝM A BEZPEČNÝM ROZEBÍRÁNÍM ČI BOURÁNÍM
- VYZNAČENY JSOU JEN HLAVNÍ BOURACÍ PRÁCE, MENŠÍ PROSTUPY, PRŮRAZY A DRÁŽKY PRO TECHNOLOGIE VYZNAČENY NEJSOU
- VEŠKERÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH DOPORUČENÍ VÝROBCE A PŘÍSLUŠNÝCH NOREM
- VEŠKERÉ ROZMĚRY A KÓTY PŘED ZAPOČETÍM REALIZACE OVĚŘIT NA STAVBĚ
- LEGENDA MÍSTNOSTÍ SE TÝKÁ NAVRHOVANÉHO STAVU
- PROTIPOŽÁRNÍ REVIZNÍ DVÍŘKA BUDOU OSAZENY V PRVNÍM I POSLEDNÍM NAZDEMNÍM PODLAŽÍ A MINIMÁLNĚ OB PATRO

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ NOSNÉ / NENOSNÉ SMÍŠENÉ ZDIVO

LEGENDA DEMOLICE

- ODSTRANĚNÍ OMÍTEK A MALEB NA NOSNÉ KONSTRUKCI
- ODSTANĚNÍ NÁŠLAPNÝCH VRSTEV PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
- ODSTRANĚNÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, ZDÍ NAD OTVORY

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ A PRVKŮ

- ZHOTOVENÍ OMÍTEK A MALEB NA NOSNOU KONSTRUKCI
- ZHOTOVENÍ NÁŠLAPNÝCH VRSTEV PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
- NOVÉ ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY, PŘEDSTĚNY, SOKLY, KŘÍDLA DVEŘÍ

<div>HIP</div> <div>Účel: Projektace a realizace stavebního řešení pro výstavbu objektu v rámci projektu „Obnova a rozvoj materiálně technické základny veřejných vysokých škol pro koleje Jarov III G“</div> <div>PROJECTICA s.r.o. Chodská 27, 12000, Praha 2</div>		<div>Projektant částí PD</div> <div>PROJECTICA s.r.o. Chodská 27, 12000, Praha 2</div>		<div>Kreslil</div> <div>Viktor Bodnarchuk</div>	<div>Kontroloval</div> <div>Ing. Václav Petřů</div>	<div>Autorizační razítko</div>	
<div>Investor</div>		<div>Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jeseniova 2769/208</div>					
<div>Místo stavby</div>		<div>Jeseniova 1954/210, parc.č. 1954, Koleje VŠE v areálu Jarov</div>					
<div>Obec</div>		<div>Městská část Praha 3, Hlavní město Praha</div>					
<div>Název akce</div> <div>Obnova a rozvoj materiálně technické základny veřejných vysokých škol pro koleje Jarov III G</div>							
<div>Dílčí část akce</div> <div>Ubytovací buňky Blok G</div>						<div>Formát</div>	<div>A3</div>
<div>Profese</div> <div>D.1.1. Architektonicko-stavební řešení</div>						<div>Stupeň</div>	<div>DPS</div>
						<div>Datum</div>	<div>03/2019</div>
						<div>Č. Zakázky</div>	<div>19002</div>
						<div>Název výkresu</div> <div>Ubytovací buňka typ A1</div>	