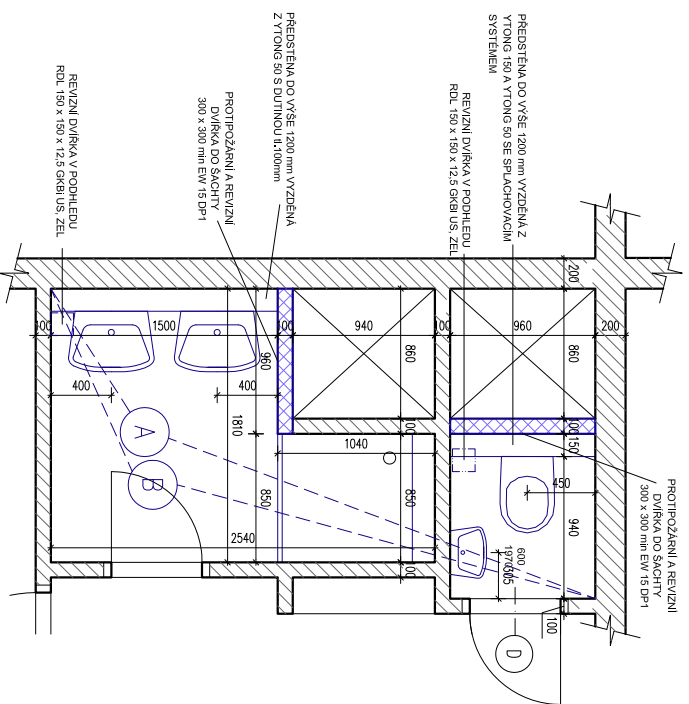
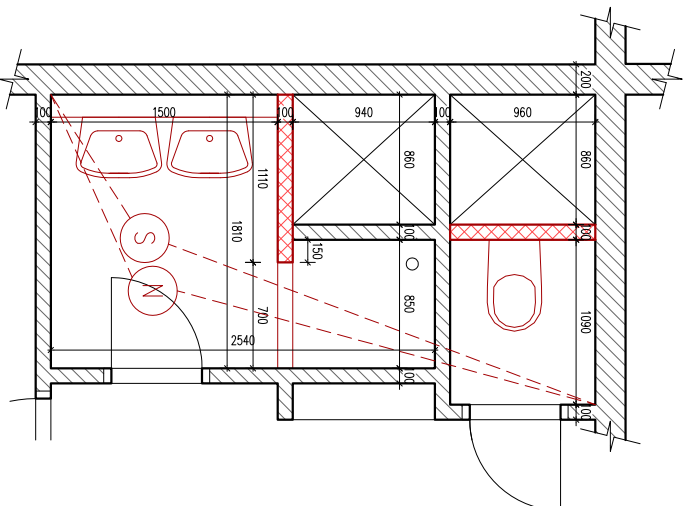
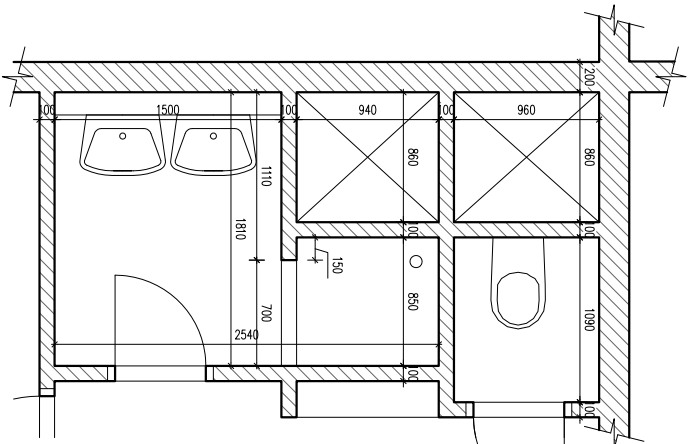


KOUPELNA, WC - TYP A5, BLOK G

STÁVAJÍCÍ STAV

BOURÁNÍ



NAVROVANÝ STAV

LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Typ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ² OBYV m	POHŘRCHY A PRÁHY		POZNÁMKA	
			STĚNY	STROPY		
A1-45	KOLÉJKA	3,6	8,7	KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠE HORNÍHO LUCI DVEŘÍ	KERAMICKÝ OBKLAD	SOKL - KERAMICKÝ OBKLAD
	WC	1,0	4,1	KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠE HORNÍHO LUCI DVEŘÍ	KERAMICKÝ OBKLAD	

POZNÁMKA:

- DEMOLICE A OSTRANOVÁNÍ PRÁKŮ BUDOU PROBÍHAT POSTUPNĚM ROZEBÍRÁNÍM ČI BOURÁNÍM
- VZNAČENÝ JEJOU JEN HLAVNÍ BOURACÍ PRÁCE, MENŠÍ PROSTUPY, PRŮRAZY A DRAŽKY PRO TECHNOLOGIE VZNAČENÝ NEJSOU
- VŠEČKÉ KONSTRUKCE PROVADEŤ DLE TECHNOLOGICKÝCH DOPORUČENÍ VYROBCE A PŘÍSLUŠNÝCH NŮREM
- VŠEČKÉ ROZMĚRY A KOTY PŘED ZAPOČÍTÍM REALIZACE OVĚRIT NA STAVEĚ
- LEGENDA MÍSTNOSTÍ SE TYKA NAVRHOVANÉHO STAVU
- PROTOPOŽARNÍ NEVZNÍ JENŽÍ DÍVKRA BUDOU OSÁZEŇ V PRVNÍM I POSLEDNÍM NAZDEKEM PODLAŽÍ A MINIMÁLNĚ OB PATRO





LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÚCI NOSNÉ / NENOSNÉ SMIEŠNÉ ZDVO

LEGENDA DEMOLICE

- DEMOLICE SVISLÝCH KONSTRUKCÍ
- S** Odstaňení omítek, dlažby a malby na nosné konstrukci + Odstaňení následných vrstev podlahových konstrukcí
- N** Odstaňení stávající konstrukce podhledu

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCIÍ A PRVKŮ

- | | |
|---|---|
|  | NOVÉ ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY, PŘESTAVBY, SOKLY, KŘÍDLA DVEŘÍ |
|  | ZHOŘENÍ STŘEŠNÍCH KONSTRUKCÍ (TAVNÉHO TŘÍSKU 11,00mm) |
|  | ZHOŘENÍ OMIČEK, DĚLÁŽE A MALBY NA NOSNOU KONSTRUKCI
+ ZHOŘENÍ MASIVNÝCH VSTĚV PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ |
|  | ZHOŘENÍ SÍTKY PODLEHU (SVĚTLA VÝŠKA MÍSTNOSTI 2400mm) |

PROJECTICA s.r.o. <small>Okružní 102/271, 180 00 Praha 2</small>		Kreslil	Kontroloval	Autorizační razítko
Investor	Tomáš Kudrha	Ing. Václav Petiš		
Místo stavby	Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jesenkova 2769/218 Jesenkova 1954/210, parc.č. 1954, Kolečka v areálu Jarov			
Obec	Městská část Praha 3, Hlavní město Praha			
Název akce	REKONSTRUKCE KOUPELEN			
Dílčí část akce	BLOK G			
Profese	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			
Název výkresu	PŮDORYS KOUPELNY A5 - BOURÁNÍ / NÁVRH	Výkres č.	D.1.1.7	
		Měřítko	1:50	0123456789

REKONSTRUKCE KOUPELEN