

POZNÁMKA :

- BUDE PROVEDENA NOVÁ KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA DO VODOVZDORNÉHO LEPÍČÍHO TMELE VČETNĚ SAMONIVELAČNÍHO VYROVNÁVACÍHO POTĚRU
- BUDOU PROVEDENY NOVÉ KERAMICKÉ OBKLADY VÝŠKY 2 000 MM VČETNĚ PODKLADNÍCH OMÍTEK
- POD NOVOU KERAMICKOU DLAŽBOU BUDE V CELÉM ROZSAHU PROVEDENA STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE NA BÁZI CEMENTU VYTAŽENÁ 300 MM NA STĚNY, V MÍSTECH SPRCHOVÝCH KOUTŮ BUDE VYTAŽENA DO VÝŠKY 2 000 MM
- BUDOU PROVEDENY NOVÉ VNITŘNÍ ŠTUKOVÉ OMÍTKY STĚN DO VÝŠKY 3 000 MM (V PÁSU 1 000 MM NAD NOVÉ KERAMICKÉ OBKLADY)
- OMÍTKY STĚN BUDOU OPATŘENY NOVÝMI MALBAMI
- NOVÉ PÓROBETONOVÉ PŘÍČKY BUDOU KOTVENY NEREZOVÝMI SYSTÉMOVÝMI KOTVAMI V LOŽNÝCH SPÁRÁCH KE STÁVAJÍCÍM KONSTRUKCÍM A OPATŘENY TMELEM S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- BUDE PROVEDENA MONTÁŽ NOVÝCH DŘEVĚNÝCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL VČETNĚ NOVÝCH OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ
- NAD UMYVADLA BUDOU NA KERAMICKÝ OBKLAD NALEPENA ZRCADLA ROZMĚRŮ 500 x 700 MM (UMÍSTĚNÍ ZRCADEL BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI)
- PŘESNÁ POLOHA PŘÍČKY ŠÍŘKY 100 MM MEZI WC KABINKAMI 1.07 A 1.08 BUDE URČENA S OHLEDEM NA NAVAZUJÍCÍ SVISLÝ OKENNÍ PVC RÁM TAK, ABY BYLO ZAJIŠTĚNO BEZPROBLÉMOVÉ OTEVÍRÁNÍ OKENNÍCH KŘÍDEL. V MÍSTĚ OKENNÍHO OTVORU BUDE PŘÍČKA JEDNOSTRANNĚ ZÚŽENA NA TL. 50 MM , A TO Z DISPOZIČNĚ VYHOVUJÍCÍ STRANY (MŮŽE SE LIŠIT OPROTI PD).

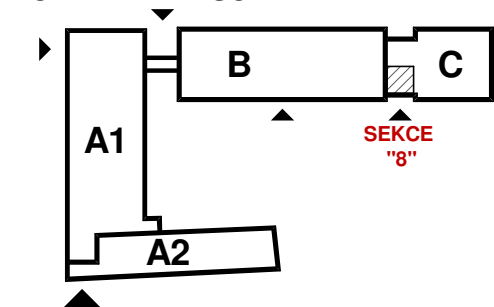
LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

OZNAČ.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	DRUH PODLAHY	ZVLÁŠTNÍ ÚPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
1.01	PŘEDSÍŇ WC - MUŽI	2,40 m²	KERAM.DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	KERAM.OBKLD v = 2 000 mm
1.02	WC - MUŽI	4,20 m²	KERAM.DLAŽBA		KERAM.OBKLD v = 2 000 mm
1.03	WC - MUŽI	1,28 m²	KERAM.DLAŽBA		KERAM.OBKLD v = 2 000 mm
1.04	SPRCHA	1,60 m²	KERAM.DLAŽBA		KERAM.OBKLD v = 2 000 mm
1.05	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,28 m²	KERAM.DLAŽBA		KERAM.OBKLD v = 2 000 mm
1.06	PŘEDSÍŇ WC - ŽENY	5,78 m²	KERAM.DLAŽBA		KERAM.OBKLD v = 2 000 mm
1.07	WC - ŽENY	1,36 m²	KERAM.DLAŽBA		KERAM.OBKLD v = 2 000 mm
1.08	WC - ŽENY	1,33 m²	KERAM.DLAŽBA		KERAM.OBKLD v = 2 000 mm
1.09	WC - ŽENY	1,28 m²	KERAM.DLAŽBA		KERAM.OBKLD v = 2 000 mm

LEGENDA MATERIÁLU :

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDIVO TL. 100 mm Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC NA TENKOVRSŤVOU ZDÍČÍ MALTU
	NOVÉ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY TL. 150 mm Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC NA TENKOVRSŤVOU ZDÍČÍ MALTU, VYZDĚNÉ DO VÝŠKY 1 200 mm
	NOVÉ VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDIVO TL. 150 mm Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC NA TENKOVRSŤVOU ZDÍČÍ MALTU
	NOVÉ VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDIVO TL. 50 mm Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC NA TENKOVRSŤVOU ZDÍČÍ MALTU
	PODHLÉD TVOŘENÝ MINERÁLNÍMI KAZETAMI 600 x 600 mm VE VÝŠCE 2 900 mm

ORIENTAČNÍ SCHÉMA



projektant	ING.MACEK PAVEL	město,obec	HODONÍN	Ing. Pavel MACEK projekční a inženýrská činnost ve výstavbě Múdra 1302, Ratíškovice PSČ 696 02 , IČO : 75793270	
zodp.projektant	ING.MACEK PAVEL	kat.území	HODONÍN		
podpis		stavební úřad	HODONÍN		
objednatel	MĚSTO HODONÍN, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 53/1, 695 35 HODONÍN			formát	2A4
stavba	"REKONSTRUKCE HYGIENICKÝCH ZAŘÍZENÍ, MĚSTSKÝ ÚŘAD HODONÍN, NÁRODNÍ TRÍDA 373/25" 1.ETAPA			datum	03/2021
				stupeň	PS
				číslo zakáz.	027/2020/PD
				arch.číslo	
obsah	Půdorys 1.NP - budova "C" - sekce "8" navrhovaný stav			měřítko 1:50	číslo výkr. AS 11