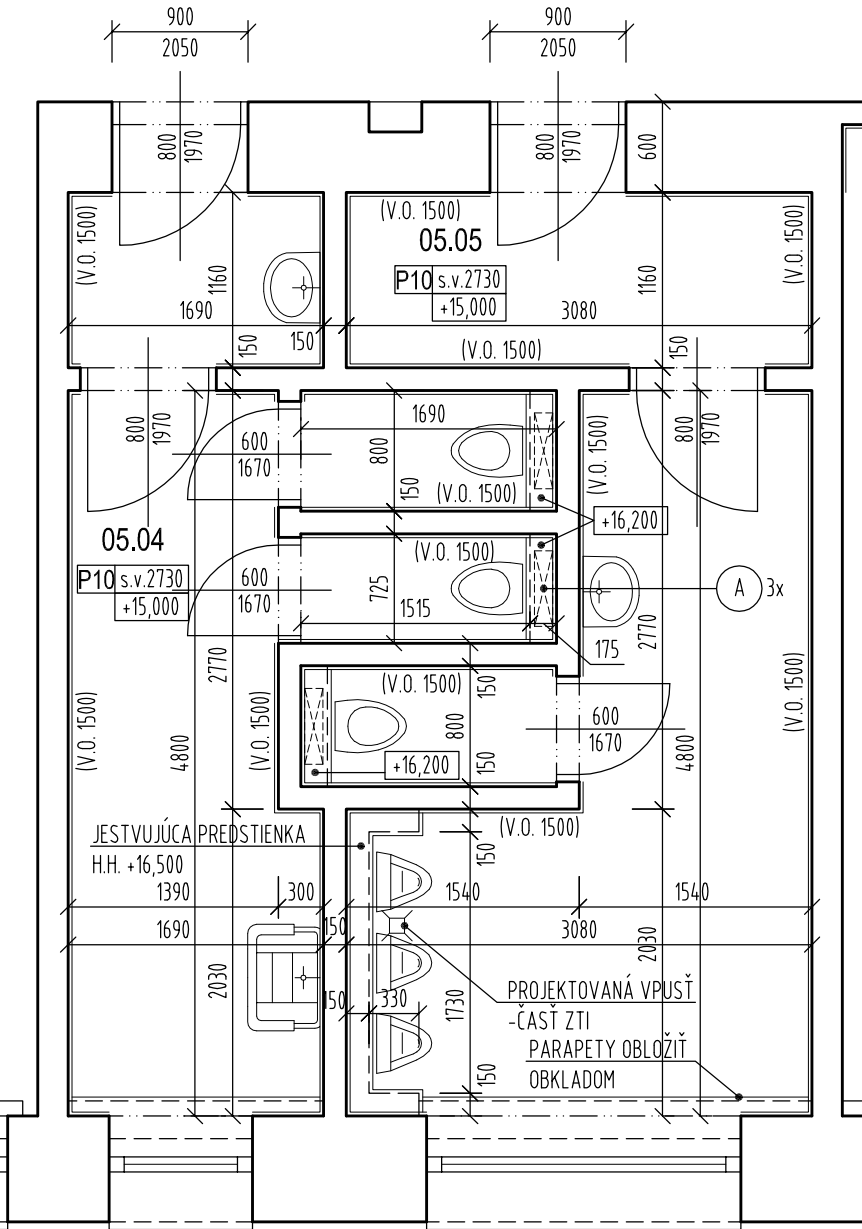


PÔDORYS 5.NP - PÔVODNÝ STAV
M = 1:100



NAVROVANÝ STAV TOALIET 05.04, 05.05
M = 1:50

- A
- MONTÁŽNY PRVOK PRE ZÁVESNÉ WC DO INŠTALAČNÝCH PRIEČOK
 - PRVOK SA UKOTVÍ SÚPRAVOU PRE PREDSTENOVÚ MONTÁŽ K STENE A DO PODLAHY A NÁSLEDNE SA OKAPOTUJE SADROKARTÓNOM PODĽA SYSTÉMOVÉHO RIEŠENIA
 - POČET PRE 5.NP: 3 ks

POZNÁMKY:

- ZAMERANÉ ROZMERY SÚ VRÁTANE OMIETKY
- VŠETKY VNÚTORNÉ STENY V PRIESTOROCH KDE MAJÚ PRÍSTUP DETI A MLÁDEŽ MUSIA BYŤ OPATRENÉ OLEJOVÝM NÁTEROM VÝŠKY 1500 mm, MIMO TOALIET KDE JE KERAM. OBKLAD
- V RÁMCI BÚRACÍCH PRÁČ JE NAVRHNUTÉ:
 - ODSTRÁNENIE NÁŠLAPNÝCH VRSTVIEV PODĽAH P1, P2, P3, P4, P5 (PO BETONOVÝ PODKLAD), SPOLU SO VŠETKÝMI SOKLAMI, PODĽA LEGENDY MIESTNOSTÍ
 - ODSTRÁNENIE KERAMICKÝCH OBKLADOV, OLEJOVÝCH NÁTEROV (VYBRÚSENIE), PODĽA LEGENDY MIESTNOSTÍ
 - V MIESTE DILATAČNÝCH ŠKÁR NA VNÚTORNÝCH STENÁCH SA OBLIE OMIETKA V POTREBNOM ROZSAHU PRE OSADENIE DILATAČNÝCH PROFILOV STENOVÝCH
 - ODSTRÁNENIE KERAMICKÉHO OBKLADU VNÚTORNÝCH PARAPETOV (POLOŽKA "B")
- V RÁMCI REKONŠTRUKCIE SÚ NAVRHNUTÉ:
 - NOVÁ POHLAHA V SKLADBE P9, P10 - ÚROVEŇ PODLAHY JE NUTNÉ PRISPÔSOBIŤ ÚROVNI JESTVUJÚCEJ TRAVERTÍNOVEJ DLAŽBE V CHODBOVEJ ČASTI !!!
 - V RÁMCI PODLAHOVÝCH VRSTVIEV JE NUTNÉ REŠPEKTOVAŤ DILATAČNÉ ÚSEKY OBJEKTU
 - VYMAĽOVANIE VNÚTORNÝCH STIEN A STROPOV, V TRIEDACH, NA CHODBÁCH A V JEDÁLNI SA STENY OPATRIA OLEJOVÝM NÁTEROM VÝŠKY 1500 mm, PODĽA LEGENDY MIESTNOSTÍ, PRESNÝ TYP, POVRCHOVÚ ÚPRAVU A FAREBNÝ ODTIEŇ DEFINUJE ARCHITEKT STAVBY
 - VYSPRAVENIE VNÚTORNÝCH OMIETOK PODĽA POTREBY (V ROZSAHU 20%)
 - V TOALETÁCH (MIESTNOSŤ č. 05.04, 05.05) SA VŠETKY STENY OBLOŽIA KERAMICKÝM OBKLADOM VÝŠKY 1500 mm, TIEŽ V TRIEDACH A OSTATNÝCH MIESTNOSTIACH SA JESTVUJÚCI KERAMICKÝ OBKLAD PRI UMÝVADLE NAHRADÍ NOVÝM VÝŠKY 1500 mm, PRESNÝ TYP, POVRCHOVÚ ÚPRAVU A FAREBNÝ ODTIEŇ DEFINUJE ARCHITEKT STAVBY
 - V TOALETÁCH JE NAVRHNUTÝ INŠTALAČNÝ PREDSTENOVÝ SYSTÉM VÝŠKY 1200 mm, ŠÍRKY 175 mm
 - INŠTALAČNÝ PREDSTENOVÝ SYSTÉM OKAPOTOVAŤ SADROKARTÓNOVÝMI DOSKA VHODNÝMI DO VLHKÉHO PROSTREDIA
 - NOVÉ VNÚTORNÉ PARAPETY Z DREVOTRIESKOVEJ PARAPETNEJ DOSKY, VOLNÉ KONCE PARAPETU ZASLEPIŤ KONCOVKAMI, ÚPRAVA: PERLIČKOVÁ FÓLIA (POLOŽKA "B")
 - PARAPETNÉ DOSKY ŠÍRKY cca 440 mm, NADPÁJAŤ V MIESTE STENY (NIE OTVORU) V cca 6m DĹŽKACH, ZAREZÁVAŤ PRIAMO NA STAVBE PODĽA SKUTKOVÉHO STAVU
 - PARAPETNÉ DOSKY OSADIŤ NA POVRCH OČISTENÝ OD KERAM. OBKLADU, V MIESTE OSTENIA DOSKU ZAREZAŤ A ZAPUCOVAŤ POD JESTVUJÚCU OMIETKU (+ VYSPRÁVKA)

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)	POPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV						
			PŮVODNÁ PODLAHA	OZN. P.	NAVROVANÁ PODLAHA	OZN. P.	PŮVODNÉ STENY	PŮVODNÝ STROP	PŮVODNÝ SOKEL
05.01	CHODBA	61,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	PRIRODNÉ LINOLEUM	P9	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA OLEJOVÝ NÁTER, V = 1500 mm	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	KERAMICKÝ SOKEL
05.02	KABINET	10,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	PRIRODNÉ LINOLEUM	P9	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	KERAMICKÝ SOKEL
05.03	KABINET	19,68	PVC + DREVENÉ VLYSY	P5	PRIRODNÉ LINOLEUM	P9	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	-
05.04	WC ŽENY	12,93	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	GRESOVÁ DLAŽBA	P10	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD, V.O. 1500 mm	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	KERAMICKÝ SOKEL
05.05	WC MUŽI	16,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	GRESOVÁ DLAŽBA	P10	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA KERAMICKÝ OBKLAD, V.O. 1500 mm	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	KERAMICKÝ SOKEL
05.06	TRIEDA	54,64	PVC	P1	PRIRODNÉ LINOLEUM	P9	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA OLEJOVÝ NÁTER, V = 1500 mm	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	-
05.07	TRIEDA	54,28	PVC	P1	PRIRODNÉ LINOLEUM	P9	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA OLEJOVÝ NÁTER, V = 1500 mm	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	-
05.08	KABINET	17,37	PVC	P1	PRIRODNÉ LINOLEUM	P9	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	VÁPENNÁ OMIETKA + MALBA	-

SÚČET ÚŽITKOVÝCH VNÚTORNÝCH PLŔCH	246,93 m2
-----------------------------------	-----------

- REALIZAČNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NENAHŔADZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU, SLUŽÍ AKO PODKLAD PRE JEJ VYPRACOVANIE
- PRÍPADNÉ NEJASNOSTI resp. NEZROVNALOSTI JE NUTNÉ BEZODKLADNE OZNÁMIŤ AUTOROVI PROJEKTU !
- VŠETKY PRÍPADNÉ ZMENY JE NUTNÉ PRED ICH REALIZÁCIOU PREKONZULTOVAŤ S AUTOROM PROJEKTU, ICH REALIZÁCIA JE MOŽNÁ IBA NA ZÁKLADE JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU !
- PROJEKTOVANÉ ROZMERY VŠETKÝCH STAVEBNÝCH VÝROBKOV A KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVERIŤ PREMERANÍM PRIAMO NA STAVBE !

LEGENDA MATERIÁLOV

POVODNÉ KONŠTRUKCIE

RE-MINDS

MÁJKOVA 1, 811 05 BA * TEL: 0905 202 689 * studio@moion.sk * www.moion.sk

AUTOR PROJEKTU	>	Ing. arch. MARTIN GAJDOŠ		STUPEŇ	>	RPD
ZODP. PROJEKTANT	>	Ing. arch. MARTIN GAJDOŠ		DÁTUM	>	06/2013
VYPRACOVAL	>	Ing. arch. MARTIN GAJDOŠ		FORMÁT	>	4 A4
NÁZOV AKCIE	>	REKONŠTRUKCIA BUDOVY ZŠ VAZOVOVA		ČASŤ	>	ARCHITEKTÚRA
	>	Úprava projektov ISRMO pred druhou výzvou podľa požiadaviek Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR		MIERKA	>	1:100, 1:50
MIESTO STAVBY	>	Okres: Bratislava I, Obec: Mestská časť Bratislava - Staré Mesto, Ulica: Vazovova 4, parc. č.: 7999/14				
OBSTARÁVATEĽ	>	Miestny úrad mestskej časti Bratislava - Staré Mesto				
OBSAH VÝKRESU	>	PÔDORYS 5.NP TOALETY, PODLAHY, PARAPETY				

013