



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTÍ	PLOCHA m2	DRUH PODLAHY	POVRCH STIEN	POVRCH STROPU
3.01	CHODBOVÁ HALA	64,26	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.02	ZÁDVERIE BALKÓNA	7,84	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.03	SCHODISKO	25,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.04	CHODBA - VSTUP DO HALY FILTROV	12,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.05	CHODBA - HALA začiatok exkurzie	50,09	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.06	KANCELÁRIA	37,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.07	ZASADAČKA	115,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	Sadrokartón - znížený strop SV.3000
3.08	CHODBA	29,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.09	KUCHYNKA	9,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + KER. OBKLAD v=1600	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.10	PRESIEŇ WC ŽENY	5,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + KER. OBKLAD v=1800	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.11	WC ŽENY	8,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + KER. OBKLAD v=2100	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.12	WC MUŽI	12,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + KER. OBKLAD v=2100	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.13	BALKÓN	5,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	-
3.14	PREDSEŇ WC MUŽI	5,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA + KER. OBKLAD v=1800	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.15	INŠPEKČNÁ MIESTNOSŤ JEDNACIA	34,52	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMIETKA	Sadrokartón - znížený strop SV.3000
3.16	INŠPEKČNÁ MIESTNOSŤ MALÁ ZASADAČKA	21,31	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMIETKA	Sadrokartón - znížený strop SV.3000
3.17	KUCHYNKA	3,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	Sadrokartón - znížený strop SV.3000
3.18	SPRCHA	5,18	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA
3.19	WC	3,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMIETKA	ŠTUKOVÁ OMIETKA

LEGENDA MURIVA

PÔVODNÉ MURIVO

- ZATEPLENIE OBVODOVÉHO MURIVA MINERÁLNOU TEPELNOU IZOLÁCIOU hr.: 100mm + PLASTOVÝ KRYCÍ OBKLAD "SIDING" OBVODOVÉ MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH PANELOV hr.: 250 mm
- KOMÍNOVÉ TEHLOVÉ MURIVO NA CEMENTOVÚ MALTU
- VNÚTORNÉ DELIACE PRIEČKY Z TEHÁL hr.: 150 a 100 mm NA VÁPENNOCEMENTOVÚ MALTU
- OCĽOBETÓNOVÉ PREFABRIKOVANÉ KONŠTRUKCIE

NOVÉ MURIVO

- DELIACE PRIEČKY hr.: 150mm Z RESNÝCH TVÁRNIC NA LEPIACU MALTU
- DELIACE PRIEČKA hr.: 100mm Z RESNÝCH TVÁRNIC NA LEPIACU MALTU - DO VÝŠKY 2150mm + SKLOBETÓNOVÉ TVÁRNIC

VYDÚRANÉ MURIVO A KONŠTRUKCIE

- VYBÚRANÉ MURIVO DELIACÍCH PRIEČOK
- VYBÚRANÉ PODLAHY - CELÁ SKLADBA PODLAH PO NOSNÚ STROPNÚ KONŠTRUKCIU
- VYBÚRANÉ A DEMONTOVANÉ DVERE



Odborná pomoc pri príprave projektov
Kohárskeho fondu vo vodnom sektore
EUROPEAID/119497/D.SV/3K



VYPRACOVAL: Ing. J. Čebulák	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. P. Fotlo	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hnidiak
KRAJ: Prešovský	OKRES: Snina	
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice		
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby		
STAVBA: STAKČÍN - INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNE VODY		
AKCIA: Starina - úprava vody a zdvojenie prírodného potrubia		
OBJEKT: SO 0202 - Stavebné úpravy objektov II. stúpa úpravy STAVEBNÉ ÚPRAVY ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVY - STAVEBNÁ ČASŤ		
PRÍLOHA: PÔDORYS 3. N.P. - Búracie práce		
ČÍSLO ZÁKAZKY: 0810605		
DATUM: 01. 2015		
MIERKA: 1:50		
ČÍSLO PRÍLOHY: E.2.4.1-13		

