



LEGENDA ZÁJMŮVÝCH MÍSTNOSTÍ 2.N.P.::

Ozn.	Účel místnosti	Plocha m²	Podoba – Skladba	Úroveň povrchu
2.03	WC MUŽI – PŘEDSÍŇ	10,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	(P1) K.O. V=1800mm
2.04	WC MUŽI – KABINA 1	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	(P1) K.O. V=1800mm
2.05	WC MUŽI – KABINA 2	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	(P1) K.O. V=1800mm
2.06	WC ŽENY – PŘEDSÍŇ	8,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	(P2) K.O. V=1800mm
2.07	WC ŽENY – KABINA 1	1,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	(P2) K.O. V=1800mm
2.08	WC ŽENY – KABINA 2	1,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	(P2) K.O. V=1800mm

ČÍSLO MÍSTNOSTI PŘEVZATÝ Z PŮVODNÍ PD Z 1996 A UPRAVENÝ DLE NOVÉ DISPOZICE

- (P1) SKLADBY PODLAH JSOU PODROBNĚ POPSÁNY NA VÝKRESE VÝPISU SKLADBY
(P) PODLAHOVÉ TOPENÍ TEPLÝM VODNÍM

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- STAVAJÍCÍ ZDIVO Z CHEL. PLATŇCH A STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
NOVÉ ZDIVO Z PŘÍKROVŮ YTONG P2-500 (vel. 100 x 249 x 599) NA TENKOSTYLOU ZDICI MALTU
PŘÍKRY ZALOŽENÝ NA STAVAJÍCÍ ŽE DESKU NA KOTĚ -0,140 m U WC ŽEN A NA HOBROZOLACI
NA KOTĚ -0,070 m NA WC MUŽI
PŘÍKRY VZDÍŽ DO GRONÉ STAVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE

- NOVÉ ZÁŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY
UPRAVOVANÉ STAVAJÍCÍ ZÁŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

POZNÁMKA

NOVÉ RÁSTROVÉ POHLEDY JSOU ZAKRESLENY NA VÝKRESE PODHLEDU
PŘEKLADY NAD OTVORY Z OBLOŽKOVÝCH DVEŘÍ Z U 100 (NAPLOCHO) LZE NAHRADIT PŘEKLADY YTONG NEP 100-1250

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV

- (a) PŘÍDÍLKA KOLEM ZÁVĚSNÉHO SYSTÉMU WC (INSTALACE PŘED STĚNU) Z TVÁRNIC YTONG DO VÝŠKY 1200 mm (4x300 mm)
A SÍK OBKLADU – ŠÍŘKA PŘÍDÍLKŮ VĚ. KER. OBKLADU cca 150 mm
(b) PŘÍDÍLKA KOLEM ZÁVĚSNÉHO SYSTÉMU WC (INSTALACE PŘED STĚNU) Z TVÁRNIC YTONG DO VÝŠKY 1200 mm (4x300 mm)
A SÍK OBKLADU – ŠÍŘKA PŘÍDÍLKŮ UPRAVIT DLE NAVAZUJÍCÍ OBEZDÍLKŮ OPADNÍHO POTRUBÍ cca 220 mm
(c) KERAMICKÝ OBKLAD PROVĚST I NA POUKCHU VNITŘNÍCH PARAPETU
(d) OPRAVA OMÍTKY NA STAVAJÍCÍCH STĚNÁCH – OMÍTADEM 5%
NOVÉ OMÍTKY NA NOVÝCH STĚNÁCH
NOVÁ VNĚJŠÍ STĚNA NAD ÚROVNÍ KER. OBKLADU
(g) STÍNÍČÍ PŘÍKRY VZDÍŽ POUZE DO VÝŠKY 1800 mm – VÝŠKA KER. OBKLADU STĚN
(h) NUČENÉ VĚTRÁNÍ KABIN WC – RADIANTNÍ VENTILÁTOR DO PODHLEDU
+ TALÍROVÝ VENTIL + VZT POTRUBÍ PVC DN 100 VYUŠTĚNÍM DO FASÁDY S UKONČENÍM VÝDECHOVOU MŘÍŽKOU
(VŠE NAD PODHLEDEM)
(i) ÚPRAVY U STAVAJÍCÍ KUCH. LINKY PRO OPRAVU KANALIZACE A PŘÍVODU VODY
STAVAJÍCÍ . UCH. LINKU DEMONTOVAT A ZPĚTNĚ OSADIT PO REALIZACI NOVE KANALIZACE
A PŘÍVODU STUDENÉ VODY A PŘÍPRAVĚ PRO OSÁZENÍ EL. ZÁSOBNÍKOVÉHO OHŘÍVAČE

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

VŠEKRE ÚPRAVY (PŘEDĚVŠÍM KANALIZACE A ROZVODU VODY) MUSÍ BÝT NAPLÁNOVANY A REALIZOVANY TAK, ABY V PRÁCOVNÍ DOBĚ ÚDRUDY BYLO VÝDY ZACHOVÁNA FUNKČNÍ WC (MUŽI A ŽENY) NA JEDNOM Z PODLAŽÍ (2.N.P. NEBO 3.N.P.)

±0,000 m = POUKCH PODLAHY V ZÁJMŮVĚM PROSTORU

ZODP.PROJEKTANTŮ	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	Ing. Vladimír POLDA projekce a výstavba DVOŘÁKOVÁ 1318/13 405 02 Děčín 2 tel.732 469 463, v.poldinek@seznam.cz
Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA		
STAVEBNÍK	STAVITELNÍ MÍSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV--Podmokly, 405 38			
MÍSTO STAVBY	st.p.č.1012, k.ú. PODMOKLY			
	DOKUMENTACE PRO VĚBĚR ZHOTOVITELE			
	REKONSTRUKCE WC VE 2.N.P. A 3.N.P. BUDOVY MAGISTRÁTŮ			
	Mírové náměstí 1175/5, Děčín IV			
ČÁST PD : D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU				
	PŮDORYS 2.N.P. STAVEBNÍ ÚPRAVY			05