

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČ.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
3.06	WC CHLAPCI - PŘEDSÍŇ	7,69	KERAM. DLÁŽBA (S-01)	KERAMICKÝ OBKLAD	PODHELD B-02	v.o.2100
3.07	WC CHLAPCI	8,67	KERAM. DLÁŽBA (S-01)	KERAMICKÝ OBKLAD	PODHELD B-02	v.o.2100
3.11	WC DÍVKY - PŘEDSÍŇ	6,74	KERAM. DLÁŽBA (S-01)	KERAMICKÝ OBKLAD	PODHELD B-02	v.o.2100
3.12	WC DÍVKY	9,51	KERAM. DLÁŽBA (S-01)	KERAMICKÝ OBKLAD	PODHELD B-02	v.o.2100

LEGENDA PŘEKLADŮ

OZNAČ.	NÁZEV	ROZMĚRY	POZNÁMKA	POČET KS
P-01	ARMOVANÝ POROBETONOVÝ PŘEKLAD	100/249/1250		2

LEGENDA VÝPLNÍ OTVORŮ

OZNAČ.	NÁZEV	ROZMĚRY	POZNÁMKA	POČET KS
D-01	DVEŘE VNITŘNÍ - LEVÉ	700/1970	BARVA BILÁ	1
D-02	DVEŘE VNITŘNÍ - PRAVÉ	700/1970	BARVA BILÁ	1

LEGENDA PODHELDŮ

OZNAČ.	NÁZEV	SPECIFIKACE	S.V.MÍSTNOSTI
B-02	KAZETOVÝ PODHELD	KAZETOVÝ PODHELD Z MINERÁLNÍCH DESEK URČENÝCH DO VLHKÝCH PROSTORŮ, TL. DESKY MIN.12mm, ZÁVĚSNÝ ROŠT	3400

LEGENDA MATERIÁLŮ

- OBEZDÍVKA Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 50mm
- ZDIVO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 100mm
- ZDIVO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 150mm


LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV

- SOT - STÁVAJÍCÍ OTOPNÉ TĚLESO - OČIŠTĚNO, LAKOVÁNO, OSAZENO DO PŮVODNÍ POZICE, ZPĚTNĚ PŘIPOJENO
- a - SYSTÉM MONTOVANÝCH SANITÁRNÍCH PŘÍTEK - DOBOUTSTRANNĚ LAMINOVANÉ DTD DESKY TL. 18mm
- SPODNÍ HRANA PŘÍČKY +0.300, HORNÍ HRANA PŘÍČKY +2.100, NEREZOVÁ KOVÁNÍ, NEREZOVÉ STAVITELNÉ NOŽÍČKY
- b - KERAMICKÁ URNÁLOVÁ STĚNA - SPODNÍ HRANA max. +0.700, HORNÍ HRANA min. + 1.400, HLoubKA max. 4,50 mm.
- c - SYSTÉM MONTOVANÝCH SANITÁRNÍCH PŘÍTEK - DOBOUTSTRANNĚ LAMINOVANÉ DTD DESKY TL. 18mm
- SPODNÍ HRANA PŘÍČKY 0.000, HORNÍ HRANA PŘÍČKY +2.100, NOSNÁ KONSTRUKCE-OCELOVÉ POZINKOVANÉ L PROFILY 50/50/2mm

- [S 01]
- KERAMICKÁ DLÁŽBA TL. 9mm
    - NASÁKAVOST max.3%
    - TR. OTĚRUVZDORNOSTI PEI 4
    - PROTISKLUZNOST R10
  - LEPÍCÍ TMEL
  - STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE
  - BETONOVÝ POTĚR TL. min.50mm - ZTUŽEN KARI 150/150/6mm
  - PE FOLIE TL. 0,1mm
  - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE-OČIŠTĚNO, VYSPRAVENO

POZN.  
RELATIVNÍ VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K AKTUÁLNÍMU PODLAŽÍ  
OPRAVU NEBO VÝŠKOVÉ DOKOVÁNÍ STROPNÍCH KONSTRUKCÍ NUTNO ŘEŠIT S TÍDÍ PO VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY.

TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEODLUČNOU SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>ENGINEERING</div> <div></div> <div>–PROJEKTOVÁNÍ –STAVEBNÍ DOZOR –ŘÍZENÍ STAVBY</div> <div>www.bhing.cz</div>	PARÉ Č.
Ing. JIŘÍ SVOBODA		Ing.arch. M. ŠIKULA	Ing. JIŘÍ SVOBODA		
STAVEBNÍK:		VOŠŽ BRNO KOUNICOVA 16, BRNO			
PROJEKT:		REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ VOŠŽ BRNO KOUNICOVA 16, BRNO			
ČÁST DOKUMENTACE:		D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
OBSAH:		NAVHROVANÝ STAV ČÁSTEČNÝ PŮDORYS 3.NP			
DATUM:		10/06/2014		VÝKRES Č.: 4xA4	
MĚŘÍTKO		1:50		D.1.1.b-09	