



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ODL.	NÁZEV	(m2)	PODLAH	SKLADBA	STĚNY	STROP	SKLADBA
2.01	UKLID	2,50	KER.DLAŽBA	P.5	KERAMICKÝ OBKLAD MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.1
2.02	SCHODIŠTĚ	6,87	PVC	P.3	MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.1
2.03	CHODBA	16,38	PVC	P.4	MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.1
2.04	PŘEDSÍŇKA WC-DIVKY	1,84	KER.DLAŽBA	P.5	KERAMICKÝ OBKLAD MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.1
2.05	WC-DIVKY	2,58	KER.DLAŽBA	P.5	KERAMICKÝ OBKLAD MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.2
2.06	ŠATNA-DIVKY	8,47	PVC	P.4	MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.1
2.07	SPROHY-DIVKY	3,89	KER.DLAŽBA	P.5	KERAMICKÝ OBKLAD MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.2
2.08	WC-CHLAPCI	2,58	KER.DLAŽBA	P.5	KERAMICKÝ OBKLAD MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.2
2.09	PŘEDSÍŇKA WC-CHLAPCI	1,84	KER.DLAŽBA	P.5	KERAMICKÝ OBKLAD MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.1
2.10	ŠATNA-CHLAPCI	10,43	PVC	P.4	MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.1
2.11	SPROHY-CHLAPCI	3,52	KER.DLAŽBA	P.5	KERAMICKÝ OBKLAD MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.2
2.12	WC-CHLAPCI	1,95	KER.DLAŽBA	P.5	KERAMICKÝ OBKLAD MALBA	SKK-1.300. MALBA	PP.2

PODL. - VEŠKERÉ PODLAHY MAJÍ SOKL v. 50 mm ZE STĚNĚ PODLAHOVINY

LEGENDA zařizovacích předmětů

WC	KLOŽET KERAMICKÝ SE ZADNÍM VODOKOVNÝM NEBO SVISLÝM ODPADEM, SPLACH. NADŘÍŽKA, ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ
WCi	KLOŽET INVALIDNÍ, KERAMICKÝ SE ZADNÍM SVISLÝM ODPADEM, SPLACH. NADŘÍŽKA S OVLÁDÁNÍM PRO INVALIDY, ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ
U	UMÝVADLO KERAMICKÉ, KRYTÍ NA SIFÓN (POLODNĚ), SIFÓN UMÝVADLOVÝ DN 40, UMÝVADLOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ
Ui	UMÝVADLO KERAMICKÉ INVALIDNÍ, SIFÓN UMÝVADLOVÝ INVALIDNÍ, UMÝVADLOVÁ BATERIE INVALIDNÍ, 2x ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ
VL	VÝLETKA KERAMICKÁ STACIONÁRNÍ, NADŘÍŽKA VYSOKO POLOŽENÁ, BATERIE VÝLETKOVÁ NASTĚNNÁ PÁKOVÁ, 1x ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ
D	DŘEZ NEJÍ DODÁVKOU ZTL, SIFÓN DŘEZOVÝ DN 50, BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL S PŘIPOJOVACÍ HADICÍ
PIS	PISÁR S INTEGROVANÝM RADAROVÝM SPLACHOVÁNÍM SIFÓN ODSÁVACÍ DN 50

STUDENÁ VODA (PPR 3, PN 16)
TEPLÁ VODA (PPR 3, PN 16)
CIRKULACE (PPR 3, PN 16)

V1 S-40/5,6
T-40/5,6
C-20/2,8

STOUPACÍ POTRUBÍ



+0,000 = 248,200 m.n.m. VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: B.P.V.

GP:	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRŮM. A STŘ. STAV. PRŮM. A STŘ. STAV. PRŮM. A STŘ. STAV. PRŮM. A STŘ. STAV. PRŮM. A STŘ. STAV.	KOOPERANT:	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:
-----	--	------------	----------------------

ZADAVATEL: **Obecní úřad Slapy Slapy 72**

AKCE: **TĚLOCVIČNA ZŠ A MŠ**
PROJEKTOVÝ STUPEŇ: **DOKUMENTACE PRO PŘEVODĚNÍ STAVBY**

HIP:	ING. PETR DVOŘÁK	DATUM:	05/2016
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JAN HANA	ZAKÁZKA Č.:	302015
VYPRACOVAL:	ALENA VODOLÁNOVÁ	MĚŘÍTKO:	1:50
PROFESE:	ZDRAVOTECHNIKA	ČÁST:	D.1.4.1
VÝKRES:	VODOVOD - PŮDORYS 2.NP	Č.V.:	08