



LEGENDA ZAŘIZ.PŘEDMĚTŮ

OZN.	NÁZEV
UD	UMYVADLO
UD-TP	UMYVADLO PRO IMOBILNÍ
WC	ZÁCHODOVÁ MÍSA
WC-TP	ZÁCHODOVÁ MÍSA PRO IMOB.
P	PISOÁR
VÝL	VÝLEVKA
EO	EL.ZÁSOBNÍK
KS	KONDENZAČNÍ SIFON
PRVV	PŘIVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
ZU	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
PK	PŘIPOJOVACÍ KOLENO

VÝŠKA OSAZENÍ ZP A ODPADU  
UD-850MM NAD PODLAHOU  
DN50 - 530MM NAD PODLAHOU  
UD-800MM NAD PODLAHOU  
DN50 - 530MM NAD PODLAHOU  
WC-400MM NAD PODLAHOU  
DN100-200MM NAD PODLAHOU

## PŮDORYS I. NP

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
01	SKLAD	16,8
02	PŘEDSÍŇ	3,0
03	WC IMOBILNÍ, ŽENY	3,9
04	WC MUŽI	3,0
05	WC MUŽI - KABINA	1,6
06	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	0,8
07	SCHODIŠTĚ	2,7
UŽITNÁ PLOCHA		31,8

### POZN.

- SVODNÉ POTRUBÍ - PVC KG SN4, DIMENZE - 100-150, MIN.SKLO 2%
- POTRUBÍ BUDE ULOŽENÉ V ZEMI POD PODLAHOU UVNITŘ BUDOVY,
- MEZI VRCHOLEM TROUBY A PODKLADNÍM BETONEM MIN.150MM
- SVODNÁ POTRUBÍ JSOU SPOJOVÁNA JEDNODUCHÝMI ODBOČKAMI POD ÚHLEM 45°
- NAPOJOVÁNÍ BUDE PROVÁDĚNO ZE STRANY
- SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ - PP HT, DIMENZE - 100,
- PŘECHOD ODPADNÍHO POTRUBÍ DO SVODNÉHO JE ŘEŠEN POMOCÍ DVOU KOLEN S ÚHLEM 45° S MEZIKUSEM TRUBKY O DÉLCE MIN.250MM BEZ ZMĚNY DIMENZE NEBO POMOCÍ PŘECHODOVÉHO PATKOVÉHO KOLENA S ÚHLEM 87°
- ODPADNÍ POTRUBÍ SE DIMENZUJE NA CELKOVÝ PRŮTOK ODPADNÍCH VOD V MÍSTĚ POD NAPOJENÍM NEJNIŽŠÍHO PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ
- VĚTRACÍ POTRUBÍ JE UKONČENO POD STROPEM PŘIVZDUŠŇOVACÍM VENTILEM

0,000 = 245,32

HL. INŽENÝR PROJEKTU:	ZODP. PROJEKTANT:	ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR	
ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR	ING. EVA ČÍŽOVÁ	GALAŠOVA 170	
INVESTOR : MĚSTO HRANICE, PERNŠTEJNSKÉ NÁM. 1, 753 01 HRANICE		HRANICE	
KRAJ : OLOMOUCKÝ		IČO : 42965993	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : HRANICE		TEL. : 581 606 464	
AKCE :		HRANICE - REVITALIZACE NÁBŘEŽÍ	
		V KROPÁČOVĚ ULICI	
		SO03 - OBJEKT PROVOZNĚ TECHNICKÉHO ZÁZEMÍ	
PŘÍLOHA :		ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE	
		SK-PŮDORYS 1.NP	
		MĚŘÍTKO :	Č. PŘÍLOHY :
		1:50	D1.3.4.1-1