

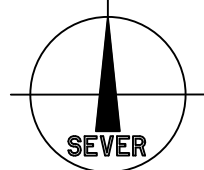
TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	SOKL	POVRCH STĚN	STROP	SVĚTLÁ VÝŠKA
1.01	ZÁDVEŘÍ	-	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	MALBA	MALBA	3160
1.02	VSTUP - RESTAURACE	45.40	KOBEREC	-	MALBA / DŘEVĚNÝ OBKLAD	MALBA	3230
1.03	RESTAURACE - PŘEDNÍ ČÁST	86.35	KOBEREC	-	MALBA	MALBA	3210
1.04	SKLAD LAHVOVIN	23.14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ SOKL	MALBA / KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3240
1.05	KUCHYŇ	19.84	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3260
1.06	SKLAD	13.94	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ SOKL	MALBA	MALBA	3260
1.16	RESTAURACE - ZADNÍ ČÁST	43.37	KOBEREC	-	MALBA	MALBA	3220
1.17	SOC. ZÁZEMÍ PÁNSKÉ	3.70	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3260
1.17a	PISOÁRY	1.20	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3260
1.17b	WC	1.07	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3260
1.17c	WC	1.21	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3260
1.18	SOC. ZÁZEMÍ DÁMSKÉ	5.26	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3240
1.18a	WC	1.21	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3250
1.18b	WC	1.23	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3250
1.19	SOC. ZÁZEMÍ PERSONÁL	1.40	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3240
1.19a	WC	1.10	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3240
1.20	WC INVALIDE	3.82	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3230
1.21	KULEČNÍK	24.87	KOBEREC	KERAMICKÝ SOKL	MALBA / DŘEVĚNÝ OBKLAD	MALBA	3240
1.22	SKLAD	8.21	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	MALBA	MALBA	3220
1.23	SKLAD	2.91	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3230
1.24	CHODBA	9.27	BETONOVÁ MAZANINA	-	MALBA	MALBA	3100
1.25	CHODBA	7.65	BETONOVÁ MAZANINA	-	MALBA	MALBA	3120
1.26	PŘEDSÍŇ	3.55	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ SOKL	MALBA	MALBA	3230
1.27	WC	1.98	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3230
1.28	DENNÍ MÍSTNOST	5.25	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ SOKL	MALBA	MALBA	3230
1.29	SPRCHA	2.05	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3230
1.30	SPRCHA + WC	2.12	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	3250
1.31	PŘEDSÍŇ	4.86	KERAMICKÁ DLÁŽBA	-	MALBA	MALBA	3250
1.32	ROZVODNA NN	12.03	PVC	-	MALBA	MALBA	3250
1.33	KOTELNA	47.30	BETONOVÁ MAZANINA	-	MALBA	MALBA	4890
UŽITNÁ PLOCHA CELKEM:		365,45					

LEGENDA MATERIÁLŮ



- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - SLOUPY 600x400
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ZDIVO Z PLNÝCH CIHEL
- BOURANÁ KONSTRUKCE - ZDIVO Z PLNÝCH A LEHKÝCH DVOUDĚROVÝCH CIHEL
- BOURANÁ KONSTRUKCE - NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY
- BOURANÁ KONSTRUKCE - VRSTVA PODLAHY NA HH ZÁKLADOVÉ DESKY (-0,100)
- BOURÁNÍ DŘÁŽEK PRO NAVRHOVANÉ ROZVODY LEŽATÉ KANALIZACE VIZ D.1.4.1. ZTI; HLOUBKY VÝKOPŮ VIZ D.1.4.1. ZTI
- STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ NADPRAŽÍ BOURANÝCH OTVORŮ OCELOVÝMI PROFILY
- BOURANÉ DVEŘE
- BOURANÉ OKNO VČ. VNĚJŠÍHO A VNITŘNÍHO PARAPETU
- DŘÁŽKA VE STĚNĚ PRO ROZVODY ZTI, UT - VIZ D.1.4.1. ZTI A D.1.4.4. UT

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
±0,000 = xxx m n.n.



POZNÁMKY:

- V MÍSTNOSTI 1.32 A 1.33 NEBUDOU PROVÁDĚNY ŽÁDNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY
- V MÍSTNOSTI 1.03 V MÍSTĚ BARU VYBOURAT PODLAHU DO ÚROVNĚ ±0,000
- ODSTRANĚNÍ VEŠKÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTEV PODLAH (MIMO MÍSTNOSTI 1.32 A 1.33)
- ODSTRANĚNÍ DVEŘÍ, VYBOURÁNÍ OCELOVÝCH ŽÁRUBNÍ VČETNĚ PRAHU
- OTVORY VE ZDIVU SE VYBOURAJÍ PO PODOCHYCENÍ NADPRAŽÍ OCELOVÝMI NOSNÍKY!
- VÝŠKY OTVORŮ JSOU KÓTOVANY OD STÁVAJÍCÍ PODLAHY
- VYBOURAT DŘÁŽKY PRO ROZVODY ZTI A UT VE STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH STĚNÁCH A PŘÍČKÁCH
- DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VČ. BATERIÍ A SIFONŮ ŘEŠÍ ČÁST D.1.4.1. ZTI
- ODSTRANĚNÍ OMÍTEK A OBKLADŮ - VIZ. TABULKA MÍSTNOSTÍ
- VEŠKERÉ INTERIÉROVÉ MALBY A STĚN BUDOU ODSTRANĚNY
- DOKUMENTACI JE NUTNO KOORDINOVAT S DOKUMENTACÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- ROZMĚRY KONTROLOVAT NA STAVBĚ

MĚSTO PETŘVALD NÁMĚSTÍ GEN. VICEHRKA 2511 735 41 PETŘVALD				
VEDOUcí PROJEKTANT	JIRÍ POMPE			
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN			
VYPRACOVAL	JAN ROZKOŠNÝ			
KONTROLOVAL	ING. ANDREA PLECHOVÁ			
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		STAV. ÚŘAD : PETŘVALD		
NÁZEV AKCE :			STUPEN	
REKONSTRUKCE KUCHYNĚ A RESTAURACE KD PETŘVALD			DATUM	
			08/2020	
			FORMÁT/POČET STR.	
			A4/08	
			MERITKO	
			1:50	
			ARCHIVNÍ ČÍSLO	
			C. ZAK.	
			20016	
			ČÍSLO SOUPRAVY	
NÁZEV OBJEKTU :			C. ZAK.	
D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			20016	
SO 01 - KD PETŘVALD			DWG	
NÁZEV PŘÍLOHY :			C. PŘÍLOHY :	
PŮDORYS 1.NP - BOURÁNÍ			20016-DPS-D.1.1-SO 01-02	