



ŘEŠENÉ ČÁSTI OBJEKTU



POZNÁMKA

1. VESTAVĚNÉ SKŘÍNĚ v = 2620 mm JSOU PODBETONOVÁNY NA v = 75 mm.
2. PODLAHA MÍSTNOSTI (č. 1.23) ODDILATOVÁNA OD OBVOD. STĚN MÍSTNOSTI 3x LEP. VLOŽENOU PŘI BETON. SVISLE MEZI STĚNU A PODLAHU.
3. VĚTRÁNÍ WC (č. 1.15) NAPOJENO NA SVISLÝ ETERNITOVÝ ODTAH.
4. ETERNITOVÉ ODTAHY V MÍSTNOSTECH (č. 1.13, 1.17, 1.30) VE VÝŠCE v=+2,400m.
5. OCELOVÉ ZÁRUBNĚ VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO BYTU OSAZENY O 16 mm VÝŠE NEŽ ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY.

MAXIMÁLNÍ MOŽNÁ ODCHYLKA VE VÝKRESECH JE +- 50 mm.

VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNO PŘED REALIZACÍ OVĚŘIT NA STAVBĚ.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1. NADZEMNÍHO PODLAŽÍ							
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	ODK.	OBRANA POVRCHU		
					STĚNY		STŘOPY
1.01	HALA	39,79	KERAMICKÁ DLAŽBA	B	VOŠ+KER. SOKL	DŘEV. PODHLED	
1.02	CHODBA	24,34	KERAMICKÁ DLAŽBA	B	VOŠ+KER. SOKL	DŘEV. PODHLED	
1.03	CHODBA	60,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	B	VOŠ+KER. SOKL	DŘEV. PODHLED	
1.04 ₁₋₂	CHODBA	8,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	B	VOŠ+KER. SOKL	DŘEV. PODHLED	
1.05	SCHODIŠTĚ	9,72	GUMA	D3	VOŠ+PVC SOKL	VOŠ	
1.06	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,33	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=1,500m	VOŠ	
1.07	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	VOŠ+KER.SOKL	VOŠ	
1.08	VÝTAH	4,32	-	-	-	-	
1.09	VÝTAH	2,25	-	-	-	-	
1.10	VEDELEJŠÍ VSTUP	11,05	BETONOVÁ DLAŽBA	A	KERAM. OBKLAD	VOŠ	
1.20	SUŠARNA	18,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	B1	K.O. v=2,695m	VOŠ	
1.21	ZÁDVEŘÍ	18,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	B1	K.O. v=2,695m	VOŠ	
1.22	VOZÍKY, KOČÁRKY	29,20	CEMENTOVÝ POTĚR	E1	VOŠ+KER.SOKL	VOŠ	
1.23	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	63,37	PVC	D1	VOŠ+PVC SOKL	VOŠ	
1.24	STÁVAJÍCÍ VÝMĚNIKOVÁ STANICE	21,42	CEMENTOVÝ POTĚR	E3	VOŠ	VOŠ	
1.25	PŘEDSÍŇ	5,15	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=1,500m	VOŠ	
1.26a	WC	1,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=1,500m	SDK PODHLED	
1.26b	WC	1,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=1,500m	SDK PODHLED	
1.27	ZÁDVEŘÍ	9,15	CEMENTOVÝ POTĚR	E3	VOŠ	VOŠ	
1.28	ATELIÉR	19,03	CEMENTOVÝ POTĚR	E3	VOŠ	VOŠ	
1.29	ATELIÉR	34,19	CEMENTOVÝ POTĚR	E3	VOŠ	VOŠ	
1.30	KNIHOVNA	9,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	B	VOŠ+KER. SOKL		
1.31	PŘÍPRAVA KLIENTI	8,64	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=1,500m	SDK PODHLED	
1.32	KANCELÁŘ S KUCHYŇKOU	20,25	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	VOŠ	VOŠ	
1.33	ŠATNA, SKLAD ŽEHLENÍ	10,99	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=1,500m	VOŠ	
1.33a	SPRCHA	3,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=2,695m	VOŠ	
1.33b	WC	1,21	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=1,500m	SDK PODHLED	
1.34	KANCELÁŘ	16,20	CEMENTOVÝ POTĚR	E1	VOŠ+KER.SOKL	VOŠ	
1.35	WC KLIENTI	6,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=1,500m	SDK PODHLED	
1.36	ROZVODNA	6,17	PVC	D1	VOŠ+PVC SOKL	VOŠ	
1.37	KOUPELNA KLIENTI	11,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	C1	K.O. v=2,495m	SDK PODHLED	
1.38 ₁₋₂	CHODBA	15,33	CEMENTOVÝ POTĚR	E3	VOŠ	VOŠ	
1.39	RELAXAČNÍ MÍSTNOST	29,21	PVC	D1	VOŠ	VOŠ	
1.40 ₁₋₃₆	SKLEPY	2,48	CEMENTOVÝ POTĚR	E3	VOŠ	VOŠ	
1.41 ₁₋₄	INSTALAČNÍ JÁDRO	0,45	-	-	-	-	
1.42	HLAVNÍ VSTUP	17,46	BETONOVÁ DLAŽBA	A	KERAM. OBKLAD	VOŠ	

VOŠ=VÁPENNÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
K.O. v=X.XX m=KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠKY ...
K.O. PP. VOŠ+S=KERAMICKÝ OBKLAD NAD PRACOVNÍ PLOCHOU, VOŠ+SOKL

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÉ ZDIVO tl. 375 mm Z KERAMICKÝCH CIHEL CDM
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO tl. 300 mm Z KERAMICKÝCH CIHEL CDK
- NOSNÉ ZDIVO tl. 250 mm Z KERAMICKÝCH CIHEL CDM
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO tl. 150 a 100 mm Z PLŇNÝCH CIHEL PÁLENÝCH
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO tl. 100 mm Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO tl. 75 mm Z SDK
- ZDIVO Z PROSTÉHO BETONU

LEGENDA NOVÝCH MATERIÁLŮ

- NOSNÉ ZDIVO tl. 375 mm Z TVÁRNIC YTONG Standard P2-400 PDK 375x249x599 mm
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO tl. 300 mm Z TVÁRNIC YTONG Standard P2-400 PDK 300x249x599 mm
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO tl. 100 mm Z TVÁRNIC YTONG Klasik P2-500 hladká 100x249x599 mm
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO tl. 150 Z TVÁRNIC YTONG Klasik P2-500 hladká 150x249x599 mm

LEGENDA ZNAČENÍ

- (P/X) VIZ VÝPIS VÝROBKŮ
- (T/X) VIZ VÝPIS VÝROBKŮ
- (Z/X) VIZ VÝPIS VÝROBKŮ
- (A) ZAZNĚNÍ PO STÁVAJÍCÍCH LUXFERÁCH
- (C) SDK PODHLED VÝŠKY 200 mm, SVĚTLÁ VÝŠKA MÍSTNOSTI 2,495 m
- (D) ODKLADAD SKŘÍNĚ V MÍSTNOSTI Č. 1.31 BEZ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ
- (H) POŽÁRNÍ HYDRANT
- (EL) ELEKTROODZVADĚČ
- (V1) OSOBNÍ VÝTAH
- (A) LUXFERY - VÝŠKA 600 mm, PARAPET VE VÝŠCE 2000 mm
- (B) STÁVAJÍCÍ NIKA ZTI

0,000 = VZTAŽENA KE STÁVAJÍCÍMU NP

HLAVNÍ PROJEKTANT JAROSLAV PAVELKA ČKAT: 1302043	KRESLIL Bc. KAMILA MACHOVÁ ČKAT: 1302043	ODP. PROJEKTANT JAROSLAV PAVELKA ČKAT: 1302043	PROJEKČNÍ A STAVEBNÍ s.r.o.
KRAJ: ZLINSKÝ	OBEC: OTROKOVICE	FORMAT: A4	10x4
INVESTOR: MĚSTO OTROKOVICE		DATUM: 04/2022	
STAVBA: Dispoziční úpravy na DPS na ul. Hlavní 1161, Otrokovice		STRUČNÝ VÝKRES: 1:50	
OBJEKT: SO 01		ZAK. ČÍSLO: 137-22	
ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1. - STAVEBNÍ ČÁST		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 13722	FASE: D.1.1.06
NOVÝ STAV - PŮDORYS 1.NP			