

BOURACÍ PRÁCE

- M.Č. 203 – ŠATNA PERSONÁLU
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ A ŠATNÍ SKŘÍNĚ.
 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PVC PODLAHOVÉ KRYTINY A OMÍTEK.
 - BROUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ A TOPENÍ.
 - VYBOURÁNÍ DRÁŽEK PRO ROZVODY ZTI A ELEKTROINSTALACE.

- M.Č. 204 – WC PŘEDSÍŇ
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ.
 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A ZRCADEL.
 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ, DLAŽEB A OMÍTEK.
 - BROUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ.
 - VYBOURÁNÍ DRÁŽEK PRO ROZVODY ZTI A ELEKTROINSTALACE.

- M.Č. 205 – WC PERSONÁL
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ
 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.
 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ, DLAŽEB A OMÍTEK.
 - BROUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ.
 - VYBOURÁNÍ DRÁŽEK PRO ROZVODY ZTI A ELEKTROINSTALACE.

- M.Č. 206 – ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ A POLICOVÉ SKŘÍNĚ.
 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.
 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ, DLAŽEB A OMÍTEK.
 - BROUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ.
 - VYBOURÁNÍ DRÁŽEK PRO ROZVODY ZTI A ELEKTROINSTALACE.

POZNÁMKA

- MAXIMÁLNÍ MOŽNÁ ODCHYLKA 50 mm.
- JEDNÁ SE O ZJEDNODUŠENOU DOKUMENTACI.
- V RÁMCI PROJEKTU JE ROZKONSTRUOVÁN STÁVAJÍCÍ STAV A STÁVAJÍCÍ KONCOVÉ PRVKY BEZ POŽADAVKŮ NA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI. STÁVAJÍCÍ POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ NENÍ TÍMTO PROJEKTEM DOTČENO A NENÍ NIJAK MĚNĚNO. V PŘÍPADĚ, ŽE BY V PRŮBĚHU PRACÍ BYL ZJIŠTĚN NESOULAD S TÍMTO TVRZENÍM, JE NUTNÉ BEZODKLADNĚ INFORMOVAT ODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA TOHOTO PROJEKTU.

LEGENDA VÝŘEZU MÍSTNOSTÍ 2.NP

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	ODK.	ÚPRAVA POVRCHU	
					STĚNY	STROPY
201	ŠATNA	18,39	PVC		VOŠ	VOŠ
202	UMÝVÁRNA	21,41	KER. DLAŽBA		K.O. v=1,600m	VOŠ
203	ŠATNA PERSONÁL	3,08	PVC		VOŠ	VOŠ
204	WC PŘEDSÍŇ	1,80	KER. DLAŽBA		K.O. v=1,500m	VOŠ
205	WC PERSONÁL	1,35	KER. DLAŽBA		K.O. v=1,500m	VOŠ
206	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	0,90	KER. DLAŽBA		K.O. v=1,500m	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

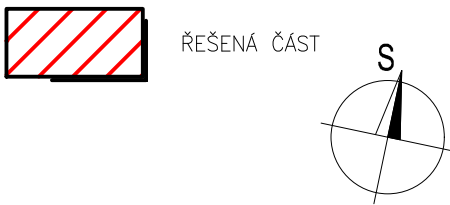
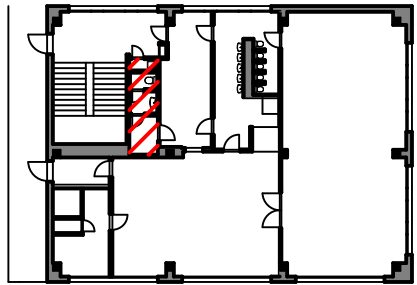
LEGENDA MATERIÁLŮ


- ŽELEZOBETONOVÉ SLOUPY 400x400 mm
- ZDIVO tl. 200 mm PŘEDPOKLAD Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC
- PŘÍZDÍVKA tl. 150 mm Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC
- ZDIVO tl. 150 mm PŘEDPOKLAD Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC
- ZDIVO tl. 100 mm PŘEDPOKLAD Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC
- BLÍŽE NESPECIFIKOVANÉ ZDIVO

LEGENDA ZNAČENÍ

- BOURANÉ KONSTRUKCE
- ELEKTROROZVADĚČ
- UZÁVĚR VODY

SCHÉMA 2.NP



HLAVNÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ODP. PROJEKTANT	<div> PROJEKČNÍ A STAVEBNÍ s.r.o.</div>	
JAROSLAV PAVELKA	Bc. JOSEF HOŘINEK	JAROSLAV PAVELKA		
ČKAIT: 1302043		ČKAIT: 1302043		
KRAJ: ZLÍNSKÝ	OBEK: KROMĚŘÍŽ		FORMÁT	3x44
INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ			DATUM	10/2023
STAVBA: REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ PRO PERSONÁL V MŠ ŽIŽKOVA 4019, KROMĚŘÍŽ			STUPEŇ	DSP
			MĚŘÍTKO	1:50
			ZAK. ČÍSLO	195–23
			ARCHIVNÍ ČÍSLO	PARE
OBJEKT: SO 01			19523	
ČÁST: D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			ČÍSLO VÝKRESU	
PŮDORYS 2.NP - BOURANÉ KONSTRUKCE			D.1.1.5	