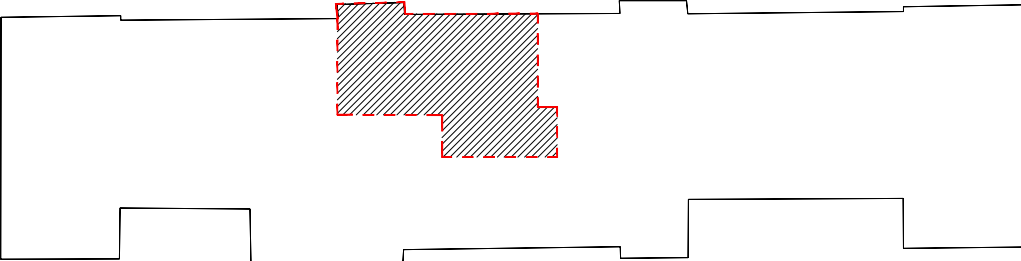


OZN.	NÁZEV	SV.VÝŠKA [mm]	PLOCHA [m²]	TYP FUNKČNÍHO CELKU
2P12	Předsíň	2650	5,72	Byt
2P13	Kuchyň	2710	4,23	Byt
2P14	WC + koupelna	2710	6,21	Byt
2P15	Pokoj	2660	11,97	Byt
2P16	Pokoj	2660	17,95	Byt
	CELKOVÁ PLOCHA=		46,07	0.00

SCHÉMA BUDOVY



LEGENDA / PŘEHLED BOURACÍCH PRACÍ

stávající smíšené zdivo

stávající základové kce

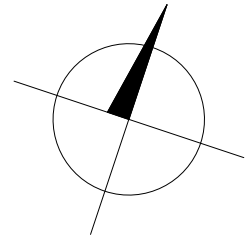
bourací práce

odstraňované konstrukce / střešní kce, krytina

sanace výkopy, sanační bour. práce

- B1 - VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH NENOSNÝCH DÉLÍČÍCH PŘÍČEK
- B2 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL (VČETNĚ OCEL ZÁRUBNÍ,BEZ PRAHŮ)  
- ÚPRAVA VÝŠKY OTVORŮ VZHLÉDEM K NOVÉ PODLAŽE, CCA O 100mm ZVĚTŠIT OTVOR
- B3 - BOURÁNÍ ČI VRTÁNÍ V NOSNÝCH STĚNÁCH
- B4 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU, VČETNĚ OSVĚTLENÍ (POKUD JE TO NUTNÉ PRO INST. PODHLEDU NOVÉHO - DODRŽENÍ NAVRŽ. VÝŠEK)
- B5 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- B6 - OSEKÁNÍ OMÍTKY NA PODKLAD

- B7 - VYBOURÁNÍ KERAM. OBKLADŮ
- B8 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV PODLAH
- B9 - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ
- B10 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ A ROZVODŮ TEPLA, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ PUVODNÍCH REGUL. KOHOUTŮ VE VŠECH MÍSTNOSTECH
- B11 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ TZI
- B12 - ODSTRANĚNÍ KRYCÍ VRSTVY STŘEŠNÍ KCE, VČ. PODBITÍ, LAŤOVÁNÍ A HYDROIZOL. VRSTVY
- B13 - ODSTRANĚNÍ NOSNÉ KCE STŘECHY - KROKVE, TRÁMY
- B14 - BOURACÍ PRÁCE V RÁMCI ZEMNÍCH PRACÍ, ODSTRANĚNÍ ZÁKLADŮ STARÝCH ŠACHET, VEDENÍ APOD.
- B15 - VYBOURÁNÍ KOMÍNOVÝCH OBEZDÍVEK
- ZTI - PROSTUPY ZTI ŘEŠIT DLE PD PROFESÍ, ZDE NEKÓTOVÁNO, POUZE PRO KOORDINACI



generální dodavatel projektu <b>ENEX GROUP s.r.o.</b> , Thunovská 179/12, 118 00 Praha - Malá Strana, SCHRÁNKA: sd839kg IČ:27223663			
stavebník <b>SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE</b> , Dlážděná 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha IČO:70994234, datová schránka:uccchjm		autor Ing. Petr Legner Ing. arch. Lukáš Střiteský	
akce <b>Bytové jednotky OŘ Brno - PD oprava (byty Ivanovice na Hané)</b> , okres Vyškov, Jihomoravský kraj parcelní číslo: 1982 Katastrální území: Ivanovice na Hané		zodpovědný projektant Ing. Petr Legner	
výkres ZDC/64/60381 Bourací práce - půdorys		HIP Ing. arch. Lukáš Střiteský vypracoval Ing. arch. Lukáš Střiteský Ing. Vendula Pospíšilová	
měřítko 1:50	dokumentace část D.2.2.a) ARS	paré	číslo výkresu <b>B01</b>
datum červenec 21	dokumentace stupeň DSP + PDPS		
formát A2			

TENTO DOKUMENT JE DŮJEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA, DLE UST. §17 OBCH. Z. NESMÍ BYT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT, KOPÍROVÁN ČI PŘEDÁN TŘETÍ OSOBE!