



VÝPIS PŘEKLADŮ:

OZN.	NÁZEV PREFABRIKÁTU	POČET 1PP [ks]	POČET 1NP [ks]	POČET 2NP [ks]	POČET 3NP [ks]	POČET 4NP [ks]	POČET PODKROVÍ [ks]	CELKEM [ks]	SKLADEBNÝ ROZMĚR	SKLADBA	ROZMĚR
									DĚLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)
1	PŘEKLAD PŮVODNÍ										
2	PŘEKLAD ŽELEZOBETONOVÝ VYLEHČENÝ					1		1	1990	140	190
3	PŘEKLAD ŽELEZOBETONOVÝ VYLEHČENÝ				1			1	1990	140	190
4	PŘEKLAD ŽELEZOBETONOVÝ VYLEHČENÝ			1				1	1190	140	190
5	PŘEKLAD ŽELEZOBETONOVÝ VYLEHČENÝ			3				1	1590	140	190
6	PŘEKLAD ŽELEZOBETONOVÝ			2				1	1190	100	140

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP STÁVAJÍCÍ, BOURACÍ PRÁCE STAV

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	SVĚTLÁ VÝŠKA (mm)	PODLAHA / SKLADBA	STROP	STĚNY	POZNÁMKA
101A	ZADVEŘÍ – ULICE	3,057		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
101B	ZADVEŘÍ – SCHODIŠTĚ	2,29		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
101C	ZADVEŘÍ – CHODBA	12,93		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
102A	SCHODIŠTĚ 1NP–2NP – I	4,12		UMĚLÝ KÁMEN	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
102B	MEZIPODESTA 1NP–2NP	3,93		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
102C	SCHODIŠTĚ 1NP–2NP – II	4,12		UMĚLÝ KÁMEN	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
103	CHODBA I	12,82		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
104	CHODBA II	5,16		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
105	CHODBA III	9,41		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
106	CHODBA IV	3,47		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
107	JÍDELNA	62,53		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
108	KUCHÝŇKA	12,12		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
109	VRÁTNICE	12,07		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
110	ŠATNA	8,38		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
111	ŠATNA, ŮKLID	6,32		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
112	UMÝVÁRNA VÁRNIC	7,27		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
113	WC	4,60		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
114	WC ŽENY	4,54		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD
115	KOUPELNA	3,81		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD
116	SKLAD I	4,83		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
117	SKLAD II	8,12		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
118	SKLAD III	2,93		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
119	SKLAD IV	2,62		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
120	VÝTAH	2,71					
121	RAMPA	2,47		KERAMICKÁ DLAŽBA			

LEGENDA MATERIÁLŮ STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE

ŠRAFA	STÁVAJÍCÍ ZDVO
ŠRAFA	BOURACÍ PRÁCE
ŠRAFA	NAVRŽENÉ PRÁCE
ROZSAH PRACÍ (B.) (N.)	
CHLÉVNÉ ZDVO	
SDK K–CE	
HRANICE STAVBY	

POZNÁMKA:

VEŠKERÝ VYBOURANÝ MATERIÁL BUDE ROZTRŽEN, ZAEVIDOVÁN A ULOŽEN NA SKLADKU, ČI DO SBĚRNÝCH SUROVIN O ČEMŽ BUDE DOLOŽEN DOKLAD KE KOLAUDACI. VEŠKERÉ STAVEBNÍ A BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT ZA PROVOZU, ČEMŽ JE NUTNÉ PŘÍSPŮBIT DENNÍ PLÁN. TEN BUDE SCHVALOVÁN S VEDENÍM STAVBY A INVESTOREM S DOSTATEČNÝM PŘEDSTÍHEM.

POZNÁMKY BOURACÍ PRÁCE:

- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM
- ZHOTOVITEL ZPRACUJE TP NA BOURACÍ PRÁCE, KTERÝ PŘEDLOŽÍ INVESTORovi KE SCHVÁLENÍ
- DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA DLE PASPORTIZACE A DLE ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU.
- PŘED BOURÁNÍM NOVÝCH OTVORŮ PROVĚST PODEPŘENÍ STROPNÍ K–CE, VLOŽENÍ NOVÝCH PŘEKLADŮ
- ZHOTOVITEL ZPRACUJE TP NA BOURACÍ PRÁCE, KTERÝ PŘEDLOŽÍ INVESTORovi KE SCHVÁLENÍ
- VEŠKERÝ VYBOURANÝ MATERIÁL BUDE ROZTRŽEN, ZAEVIDOVÁN A ULOŽEN NA SKLADKU, ČI DO SBĚRNÝCH SUROVIN O ČEMŽ BUDE DOLOŽEN DOKLAD KE KOLAUDACI
- DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍHO NÁBYTKU VČETNĚ VESTAVĚNÉHO PROVEDE NAJEMCE.
- PŘEDPOKLÁDÁ SE OKLEPÁNÍ VEŠKERÝCH VNITŘNÍCH OMÍTEK
- DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍHO NÁBYTKU VČETNĚ VESTAVĚNÉHO PROVEDE INVESTOR.
- PO NERĚŠÍ OPRAVU FASÁDY, NICMÉNĚ BY BYLO VHDNĚ PROVĚST STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ TRHLIN A ZAJIŠTĚNÍ ŘÍMS V RÁMCI SAMOSTATNĚ AKCE.

- (B1) VYBOURÁNÍ OBKLADU
 - VÝSTUPNÍ MATERIÁL BUDE PŘÍJÍŽÍ NA OPRAVU PŘEVÁŽEN
- (B2) DEMONTÁŽ VÝTAHU
 - DEMONTÁŽ VÝTAHU NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
 - DEMONTÁŽ VÝTAHU NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B3) DEMONTÁŽ TECHNOLOGIE VYTÁPĚNÍ
 - DEMONTÁŽ VÝTAHU NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B4) DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ – VČETNĚ PRAHU, ZÁRUBNĚ
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B5) DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ ZE ZDVA
 - DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
 - DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B6) VYBOURÁNÍ CHLÉVNÉHO ZDVA
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B7) DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B8) VYBOURÁNÍ SPRCHOVÉHO KOUTU
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B9) DEMONTÁŽ OKENNÍ VÝPLNĚ, VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ, PARAPETU
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B10) DEMONTÁŽ VZT
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B11) VYBOURÁNÍ OTVORU VE ZDVI – NEJDRŽE PROVĚST B/14
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B12) DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ ZE ZAŘÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU APOD.
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B13) VYBOURÁNÍ DLAŽBY
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B14) OSÁZENÍ PŘEKLADU
 - PŘEKLAD BUDU OSÁZEN PŘED PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
 - PŘED OSÁZENÍM PŘEDSTÍŽÍ
- (B15) VYBOURÁNÍ, VÝRŽNUTÁ ČÁST PODLAHY
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B16) ELEKTROROZVODNÝ DEMONTÁŽ
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B17) ROZEBRÁNÍ PODLAHY
 - PŘEKLAD BUDU OSÁZEN PŘED PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
 - PŘEKLAD BUDU OSÁZEN PŘED PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B18) OKLEPÁNÍ OMÍTEK
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B19) DEMONTÁŽ TOPNÝCH TĚLES
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B20) DEMONTÁŽ VESTAVĚNÉHO NÁBYTKU
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B21) DEMONTÁŽ SDK PODLAHY VČETNĚ REVIZNÍCH OTVORŮ APOD.
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B22) VYBOURÁNÍ OT
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR
- (B23) PROSTOR NA SVISLÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ
 - DEMONTÁŽ VÝPLNĚ OTVORŮ NA SKLADCE PŘÍJÍŽÍ PROJEKTOVÉ INVESTOR

0,000 = 217,34 m n.m. SOUTRÁDNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

DRUH PRÁCE	ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ	GERPROJEKTANT :
VYPRACOVAL	AK09, s.r.o. - Ing. Arch. Jiří Matušek, Ing. Fiala Roman	AK09, s.r.o.
STAVEBNÍK	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 60200 Brno	AK09, s.r.o.
MÍSTO STAVBY	k.ú. Ponava (611379), Ptašinského316/13, p.č. 251	AK09, s.r.o.
NÁZEV STAVBY	STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU PTAŠINSKÉHO 13	AK09, s.r.o.
STAVEBNÍ OBJKT	001	AK09, s.r.o.
	STAVEBNÍ ČÁST	AK09, s.r.o.
	BOURACÍ PRÁCE - PŮDORYS 1NP	AK09, s.r.o.

PARÉ Č.	AK09, s.r.o.
FORMÁT	A4
DATUM	10.12.2022
STUPEŇ PD	DPS
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.1.11