



STÁVAJÍCÍ ZDVO OBJEKTU PRAVDEPODOBNĚ Z CHEL PLOCH PALENTNÝCH, NELZE VSKÁK VYLOUČIT PŘÍKY KAMENNÝCH PŘÍKŮ, O VŠECH ZDVO

BOURANÉ KONSTRUKCE

DEMONTÁŽ ZPĚVNĚNÝCH PLOCH V. JEJICH SOUVISLÝCH ROZSAHOM A ŠÍŘKY VYKOPŮ + 0,5 m. BUDE PROVĚDENA ZPĚVNÁ MONTÁŽ SKALOB. VZ. REZÝ 01.06-07.

SKALOB. P1-1 = I. ETAPA 6,2 m2 (DEMONTÁŽ, OČIŠTĚNÍ DLAŽBY A OPĚTIVNÉ POUŽITÍ) + 6 m2 NOVE DLAŽBY (PO ANGL. DVOKOH)

= I. ETAPA 95 m2

SKALOB. P2-1 = I. ETAPA 6,2 m2 (DEMONTÁŽ, OČIŠTĚNÍ DLAŽBY A OPĚTIVNÉ POUŽITÍ)

= I. ETAPA 0 m2

SKALOB. P3-1 = I. ETAPA 6,2 m2 (DEMONTÁŽ, PŘÍPOHLAD TÍDE ZIRANÉ, NAHRADENÍ NOVOU)

= I. ETAPA 26 m2

SKALOB. P4-1 = I. ETAPA 24 m2 (DEMONTÁŽ, OČIŠTĚNÍ DLAŽBY A OPĚTIVNÉ POUŽITÍ)

= I. ETAPA 0 m2

SKALOB. P5-1 = I. ETAPA 1,5 m2 (ODŠTĚNÍ AŠFALTOVÉ VOZOVKY)

= I. ETAPA 0 m2

OBLAST VYKOPU LETAP. 1,35-1,68 m OD BUDOVY D0

OBLAST VYKOPU LETAP. 1,35-1,68 m OD BUDOVY D0

[illegible][illegible]

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA PODLE LEGISLATIVY PLATNÉ V DOBĚ JEDNÁNÍ PŘEDÁNÍ OBJEDNATELI
- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI NA STAVĚ
- OSOBUJENÍM VIDEOTYPNÝCH PRŮKOHU PLOŠNÍ POKRYVOSTI VÝROKOVÁNÍ, VIDEOTYPNÉ PRVKY LZE ZAMKOVAT AŽ PO OSOBUJENÍ PŘEDLOŽENOU
VÝROBU ZASTUPČEM INVESTORA. NĚKTERÉ VÝKRESY ČÁSTI BUDĚ TŘEBA OSOBUJENÍ S O.P.P.
- KONKRETNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBY A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI TUDÍŽE TECHNICKÝ STANDARD STAVBY,
KOTELNÝ VÝKRESOVÝ A VÝKRESOVÝ INVESTORA JE KOŽDÝM Z NĚJ
- JEDNA SE O PROJEKČNÍ DOKUMENTACI, KTERÁ NENAHRAZUJE DĚLENSKOU VÝROBNÍ DOKUMENTACI, TA JIŽE ZPRACOVÁVÁ A PŘEDLOŽENÁ
PROJEKTOVÝM JE SCHVÁLEN. VŠECHNY NEJASNOSTI UPŘESNĚNÍ PROJEKČNÍ PŘED ZADÁNÍ DO VÝROBY, DODAVATEL GARANTUJE TECHNICKÉ
PARAMETRY, VČETNĚ TUHLOTI A SPLNĚNÍ VŠECH BEZPEČNOSTNÍCH A STATIONŮKÝCH POŽADAVKŮ.

ing. arch. Pavel Pekar
ulice Čoupkových 4, 624 00 Brno
gsm : +420 606 268 954
email: pekar@pparchitects.cz

OBJEDNATEL	Česká národní banka na Příkopě 28, 115 03 Praha 1		DATUM	11/2023
ZHOTOVITEL	P.P. Architects s.r.o. Slovinská 693/29, 612 00 Brno		STUPEŇ	DPS
NAZEV AKCE	OPRAVA HYDROIZOLACE BUDOVY ČNB ROOSEVELTOVA 18, BRNO		ČÍSLO PARÉ	
ČÁST	D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU			
ZPRACOVATEL ČASTI	P.P.Architects s.r.o., Slovinská 693/29, 612 00 Brno		OZN. OBJEKTU	PROJEKT - ČÁST
VYPRACOVAL	Ing. Lukáš Vopálenský		SO 01	D.1.1
	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
NAZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE		MĚRITNO 1:50	ČÍSLO VÝKRESU 04