



LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO - CIHLA PLNÁ PÁLENÁ
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE - MIKROPORÉZNÍ KONTAKTNÍ FOLIE, DIFÚZNĚ OTEVŘENÁ S PŘELEPENÝMI PŘESAHY, DEKTEN MULTI-PRO II
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ PRVKY V PŘÍČNÉM ŘEZU
- NOVÉ DŘEVĚNÉ PRVKY V PŘÍČNÉM ŘEZU
- STÁVAJÍCÍ KOMÍNOVÝ PRŮDUCH

POZNÁMKA

- ROZMĚRY A VÝSKY NUTNO PŘIZPŮSOBIT ÚDAJŮM ZJIŠTĚNÝM NA STAVENÍŠTI
- U SPODNÍ OKAPNICE NUTNO INSTALOVAT ODVĚTRÁVACÍ MŘÍŽKU SE SÍTKOU PROTI HMYZU
- HŘEBEN PROVEDEN POMOCÍ ODVĚTRÁVACÍHO HŘEBENÁČE
- STŘECHA BUDE OPATŘENA SYSTÉMEM SNĚHOVÝCH ZACHYTÁVAČŮ DLE TECHNOLOGICKÝCH PODKLADŮ DODAVATELE STŘEŠNÍ KRYTINY
- VEŠKERÉ PROSTUPY VE STŘEŠNÍM PLÁŠTI NUTNO PROVÁDĚT PŘES SYSTÉMOVÉ PRŮCHODKY
- PROVEDENÍ HROMOSVODU - VIZ. PROJEKT HROMOSVODU
- NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- PŘED ZAHÁJENÍM NUTNO PROVÉST KONTROLNÍ SONDY A OVĚŘIT STÁVAJÍCÍ SKLADBU STŘECHY.
- V PŘÍPADĚ ROZDÍLŮ NUTNO KONTAKTOVAT GP A PROVÉST ÚPRAVU NÁVRHU
- SPOJE NOVÝCH DŘEVĚNÝCH PRVKŮ NUTNO ŘEŠIT DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ DODAVATELE
- VŠECHNY NOVÉ I STÁVAJÍCÍ PRVKY KROVU BUDOU IMPREGNOVÁNY PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU, HOUBÁM A HNILOBĚ ATESTOVANÝMI VÝROBKY
- VŠECHNY NAPADENÉ PRVKY KROVU BUDOU NAHRAZENY NOVÝMI

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: MÍSTNÍ

0,000 = ULIČNÍ CHODNÍK

VEDOUČÍ PROJEKTU:	VYPRACOVAL:	ZPRACOVATEL: ING. ROMAN KOPLÍK BRNĚNSKÁ 28 664 51 ŠLAPANICE rkoplik@centrum.cz
ING. ROMAN KOPLÍK	ING. ROMAN KOPLÍK	
KONTROLOVAL:	INVESTOR:	ZAKÁZKA: 24_003 STUPEŇ PROJEKTU: DSP, DPS DATUM: 11/2024 MĚŘÍTKO: 1 : 50 Č. VÝKRESU: D.106
ING. ROMAN KOPLÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO	
	DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO	
NÁZEV AKCE:	BD CEJL 23 - OPRAVA STŘECHY A STROPU 6.NP	
	CEJL 23 BRNO, p.č. 723/1 v K.Ú. ZÁBRDOVICE	
NÁZEV VÝKRESU:	ŘEZ C - C	