



LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
NOVÉ KONSTRUKCE/PRVKY
Kxx KLEMPÍŘSKÉ PRVKY - VIZ. VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
Zxx ZÁMEČNICKÉ PRVKY - VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

LEGENDA:

ZS01 - ZATEPLENÍ FASÁDY OBJEKTU

- SILIKÁTOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 + 0,5
- PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ
- PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČHO TMELE
- LEPÍČÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- LEPÍČÍ TMEL
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

TL. 2,0 MM

TL. 4,0 MM

TL. 6,0MM

TL. 160,0 MM

TL dle rovinatosti

ZS02 - ZATEPLENÍ OSTĚNÍ, ČEL BALKÓNU

- SILIKÁTOVÁ OMÍTKA, ZRNO 1,5 + 0,5
- PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ
- PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČHO TMELE
- LEPÍČÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- LEPÍČÍ TMEL
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

TL. 2,0 MM

TL. 4,0 MM

TL. 6,0MM

TL. 30,0 MM

TL dle rovinatosti

ZS03 - ZATEPLENÍ SOKLU

- MOZAICOVÁ OMÍTKA S PŘÍRODNÍM KAMENIVEM
- PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ
- PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČHO TMELE
- LEPÍČÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- TEPELNÁ IZOLACE - XPS
- LEPÍČÍ TMEL
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

TL. 2,0 MM

TL. 4,0 MM

TL. 6,0MM

TL. 160,0 MM

TL dle rovinatosti

ZS04 - ZATEPLENÍ PODLAHY PŮDY

- GEOTEXTILIE
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- PAROZÁBRANA - PE FÓLIE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

120g/m²

TL. 200,0 MM

140g/m²

SP01 - STŘEŠNÍ PLÁŠŤ

- OCELOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Š. 510 MM
- LÁTOVANÍ DŘEVĚNÁ LATĚ 40/60 a240 MM
- KONTRALAT DŘEVĚNÉ LATĚ 40/60
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE
- STÁVAJÍCÍ CELOPLOŠNÝ ZÁKLOP
- STÁVAJÍCÍ KROKVE

MIN.0,6 MM

TL. 40,0 MM

TL. 40,0 MM

200g/m²

SP02 - OKAPOVÝ CHODNÍK

- BETONOVÁ DLAŽBA 500/500
- KLADECÍ VRSTVA - ŠTĚRKODRTĚ FR. 0-4
- ZPĚTNÝ ZÁSYP KAMENIVEM FR. 0-63
- ROSTLÝ TERÉN

TL. 50,0 MM

TL. 40,0 MM

TL. 300,0 MM

SP03 - BALKÓNY

- MRAZUVZDORNÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA,VČ. SPÁR. HMOTY
- FLEXIBILNÍ MRAZUVZDORNÉ LEPIDLO
- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
- BETONOVÝ POTĚR
- SPÁDOVÁ BETONOVÁ VRSTVA
- MOD. ASF. PÁS, VČ. PENETRAČNÍHO NÁTĚRU
- OČIŠTĚNÁ A VÝSPRAVENÁ KONSTRUKCE
- LEPÍČÍ TMEL
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- LEPÍČÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČHO TMELE
- PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ
- SILIKÁTOVÁ OMÍTKA , ZRNO 1,5 + 0,5

TL. 10,0 MM

TL. 10,0 MM

TL. 2,0 MM

TL. 40,0 MM

TL. 10 -30 MM

TL. 4,0 MM

TL dle rovinatosti

TL. 30,0 MM

TL. 6,0 MM

TL. 4,0 MM

TL. 2,0 MM

POZNÁMKA:

V RÁMCI ZATEPLENÍ PŮDNIHO PROSTORU (PODLAHY) BUDE PROVEDENA POCHŮZÍ LÁVKA K UMOŽNĚNÍ PŘÍSTUPU NA STŘECHU A PROVÁDĚNÍ REVIZÍ! LÁVKA BUDE PROVEDENA Z OSB III DESKY TL. 22,0 MM ŠÍŘKY 2x625 mm, VÝŠKA BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA TL. IZOLACE PODLAHY PŮDY, OSB III DESKY SPOJOVÁNY POMOCÍ OC. ÚHELNIKU, VRUTY A DŘEVĚNÝCH PŘÍLOŽEK.

POZNÁMKA č.2:

BUDE PROVEDENO ČIŠTĚNÍ KOMINOVÉHO TĚLESA A NÁSLEDNĚ BUDE PROVEDENO PŘESPÁROVÁNÍ ZDIVA KOMINOVÉHO TĚLESA

NÁZEV AKCE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ - UL. ŠTEFÁNIKOVÁ Č.P. 290 A UL. MASARYKOVA Č.P. 287 V BOHUMÍNĚ

MÍSTO STAVBY: BOHUMÍN
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: NOVÝ BOHUMÍN
PARCELA Č.: 383/1, 383/2, 360, 2541

OBJEDNATEL:

MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 BOHUMÍN

GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY:



ADRESA: ATRIS s.r.o. OBČANSKÁ 1116/18, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00

AUTOR PROJEKTU:
ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
BARBORA KYŠKOVÁ

VYPRACOVAL:
KAREL ADAMČÍK
Kontroloval:
ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:

PODPIS:

STAVEBNÍ OBJEKT:

MASARYKOVA Č.P. 287

DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU:
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

STUPEŇ: **DPS**

JMÉNO VÝKRESU:

PŮDORYS 1. NP - NOVÝ STAV

MĚŘÍTKO: **1:100, 1:1**

DATUM: **03/2022**

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.b)09

Tabulka dveří					
Ozn.	Počet	NÁHLED	Orientace	Nominální rozměry š x v	POZNÁMKA
DN01	1		P	1 300×2 100	HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE S PRERUŠENÝM TPELNÝM MOSTEM, DVEŘE S ASYMETRICKÝMI KŘÍDLY - HLAVNÍ KŘÍDLO SV. ŠÍŘKA 900 MM, DVEŘE OPATŘENY PANIKOVOU KLIKOU, U DVEŘÍ 1,2 W/m2K