

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 LEPÍČÍHO TMELE
- LEPÍČÍ TMELE S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- LEPÍČÍ TMELE
- 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 LEPÍČÍHO TMELE
- LEPÍČÍ TMELE S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- LEPÍČÍ TMELE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

TL. 2,0 MM

TL. 4,0 MM

TL. 6,0MM

TL. 30,0 MM

TL dle rovinatosti

ZS03 - ZATEPLENÍ SOKLU

- MOZAIKOVÁ OMÍTKA S PŘÍRODNÍM KAMENIVEM
- PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ
- PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČÍHO TMELE
- LEPÍČÍ TMELE S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- TEPELNÁ IZOLACE - XPS
- LEPÍČÍ TMELE
- 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 FOLIE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

120g/m²

TL. 200,0 MM

140g/m²

SP01 - STŘEŠNÍ PLÁŠŤ

- OCELOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Š. 510 MM
- LAŽOVÁNÍ DŘEVĚNÁ LATĚ 40/60 A 24/40 MM
- KONTRALAT DŘEVĚNÉ LATĚ 40/60
- POJISTNÁ HYDROIZOLACE
- STÁVAJÍCÍ CELOPLOŠNÝ ZÁKLUP
- STÁVAJÍCÍ KROKVE

MIN.0,6 MM

TL. 40,0 MM

TL. 40,0 MM

200g/m²

SP02 - OKAPOVÝ CHODNÍK

- BETONOVÁ DLAŽBA 500/500
- KLADEČÍ VRSTVA - ŠTĚRKODRT' 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
- OČISTĚNÁ A VYSRAVENÁ KONSTRUKCE
- LEPÍČÍ TMELE
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA
- LEPÍČÍ TMELE S VÝZTUŽNOU TKANINOU
- PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČÍHO 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:

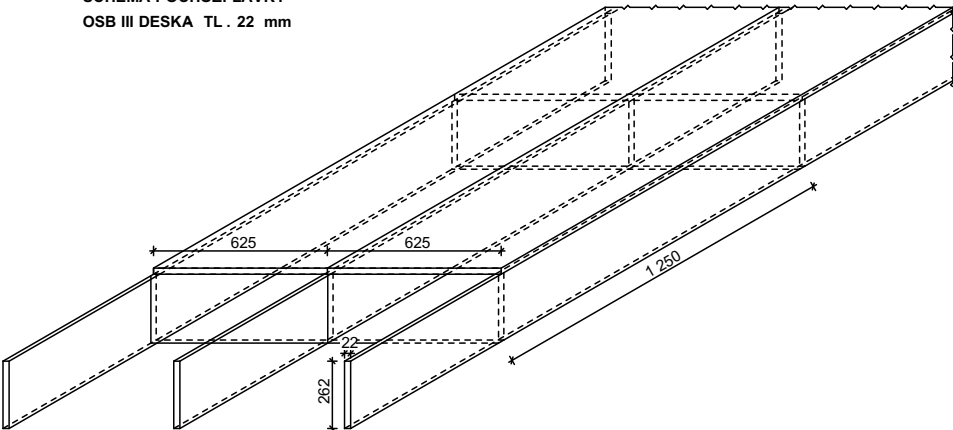
V RÁMCI ZATEPLENÍ PŮDNÍHO PROSTORU (PODLAHY) BUDE PROVEDENA POCHŮZÍ LÁVKA K UMOŽNĚNÍ PŘÍSTUPU NA STŘECHU A PROVÁDĚNÍ REVIZÍ LÁVKA BUDE PROVEDENA Z OSB III DESKY TL. 22,0 MM ŠÍŘKY 2x625 mm, VÝŠKA BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA TL. IZOLACE PODLAHY PŮDY, OSB III DESKY SPOJOVÁNY POMOCÍ OC. ÚHELNIKŮ, VRUTY A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

POZNÁMKA č.2:

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

SCHÉMA POCHOZÍ LÁVKY

OSB III DESKA TL. 22 mm



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

KONTOLOVAL:

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 KROVU - NOVÝ STAV

MĚŘÍTKO: 1:100

DATUM: 03/2022

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.b)11