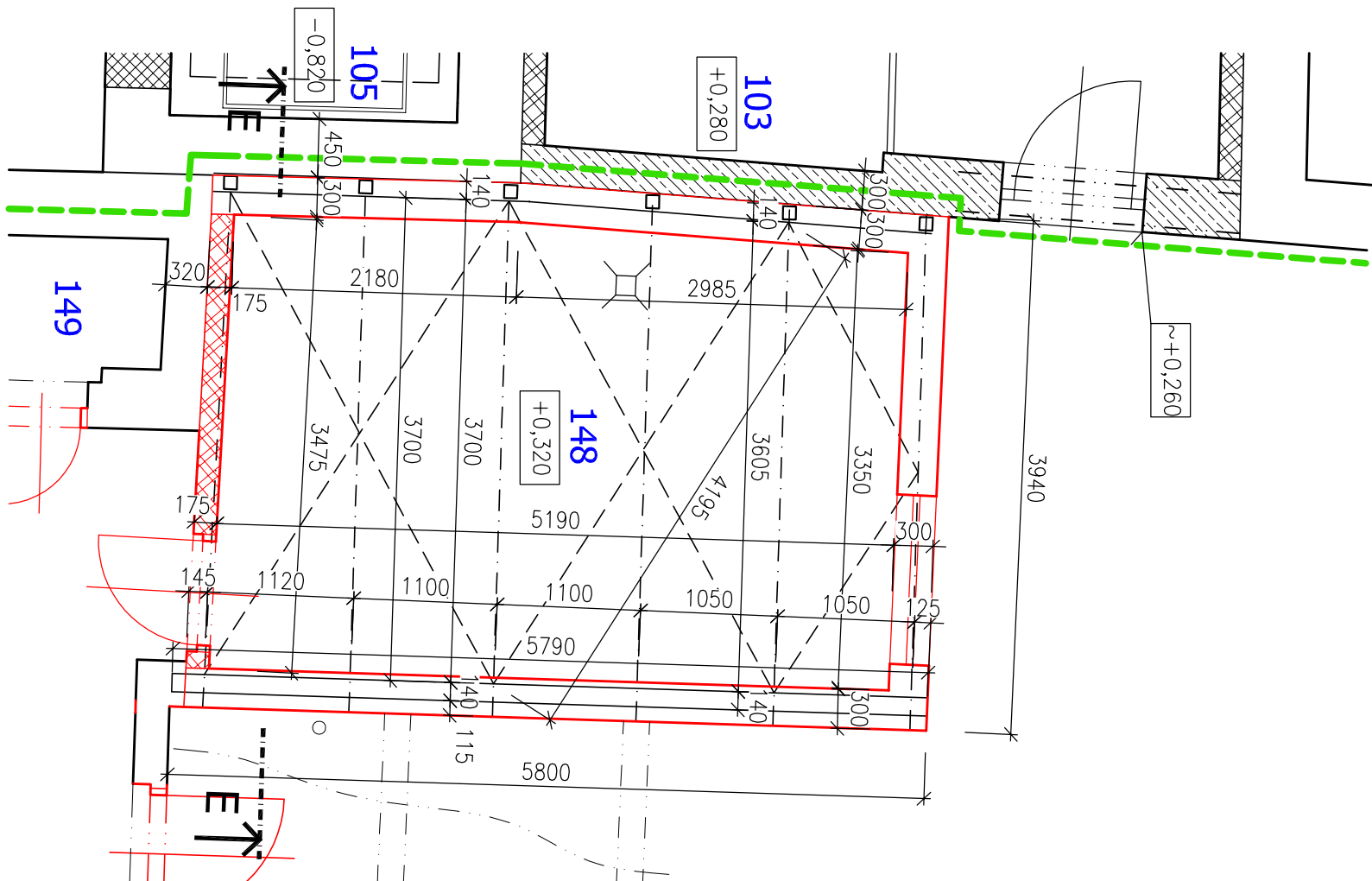
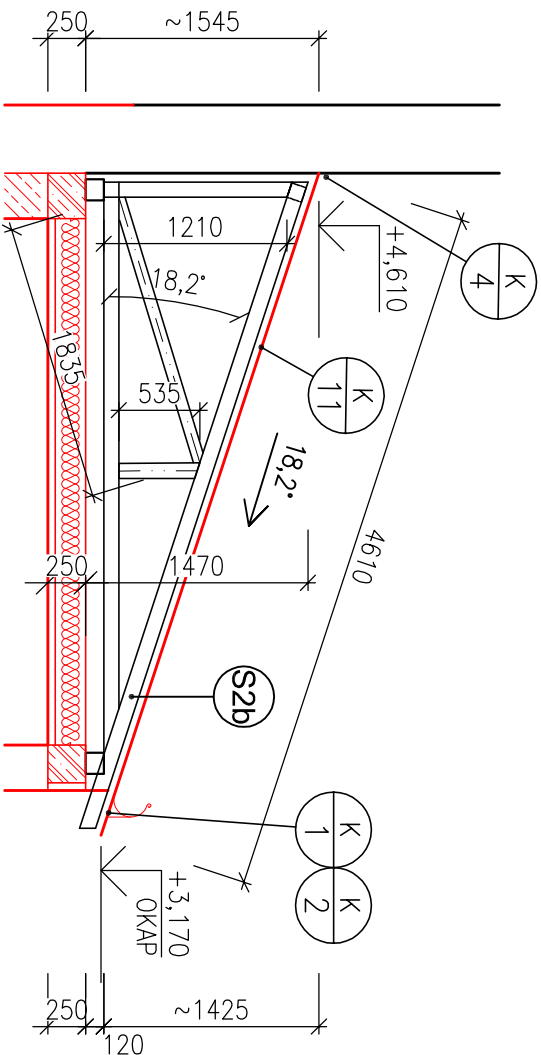


PŪDORYS



# ŘEZ E-E



## LEGENDA MATERIÁLŮ

HRANICE JEDNOTLIVÝCH DOMŮ

STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

FALCOVANÁ PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA (TITANZINEK)

KOMINOVÉ ZDIVO – Z CPP, P20, NA MC 15

# POZNÁMKA

- NA STŘECHÁCH BUDE PROVEDEN BEZPEČNOSTNÍ ZACHYTNÝ SYSTÉM.
- ROZMĚRY VŠECH KONSTRUKCÍ JE NUTNO PŘED VLASTNÍ REALIZACÍ OVĚŘIT NA STABĚI.
- NA STŘECHÁCH BUDOU OSAZENY SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE.
- NOVÝ KROV BUDE PROVEDEN ZE SMRKOVÉHO ŘEZIVA PEVNOSTNÍ TŘÍDY C24.
- CELÁ KONSTRUKCE KROVU VČETNĚ BEDNĚNÍ A KONTROLATÍ BUDE IMPREGNOVÁNA FUNGICIDNĚ INSEKTICIDNÍM PROSTŘEDKEM O TYPOVÉM OZNAČENÍ DLE ČSN 490600 FB,P,IP,1,2,3,D,SP.
- VEŠKERÉ DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU OD ZDIVA SEPAROVÁNY ASFALTOVOU LEPENKOU

## LEGENDA DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ

VAZNICE (POZEDNICE):	140x120mm
VAZNIK (HORŇI PÁS):	100x100mm
VAZNIK (DOLŇI PÁS):	100x100mm
VAZNIK (VZPĚR)	100x100mm
VAZNIK (DIAGONÁLY)	80x80mm
PROSTOROVÉ TRUŽIDLA (ODRĚVJOVÉ KŘÍŽE)	100x60mm
— UMÍSTĚŇÍ POD HORŇÍ PÁSEM	

P.Č.	Druh prvku	PROFIL (Š x V) (mm)	DĚKA (m)	POČET (ks)	OBJEM (m3)	POZNÁMKY
1	POZEIDNICE	140x120	6,00	2	0,20	VAZNIK
1	HORNÍ PÁS	100x100	5,00	6	0,30	VAZNIK
2	DOLNÍ PÁS	100x100	4,00	6	0,24	VAZNIK
3	VZPĚRY	100x100	2,00	11	0,22	VAZNIK
4	DIAGONÁLY	80x80	2,00	6	0,08	VAZNIK
5	PROSTOROVÉ ZTUŽIDLA	100x60	5,00	5	0,15	VAZNIK
CELKEM						1,04 m3

## LEGENDA SKLADEB

(S2b) SKLADBA STŘECHY

- |        |  |
|--------|--|
| –      | FALCOVANÁ PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA (TITANZINEK)  |
| 8mm    | • STRUKTUROVANÁ DĚLICÍ VRSTVA Z VÍCEVRSTVÉ POLYPROPYLENOVÉ FÓLIE S NAKAŠŘROVANOU STRUKTUROVANOU ROHOŽÍ Z POLYPROPYLENOVÝCH VLÁKEN. CELKOVÁ PLOŠNÁ HMOTNOST 500g.m <sup>-2</sup> . EKVALENTNÍ DIFUZNÍ TLOUŠŤKA 0,02m. OHEBNOST ZA NÍZKÝCH TEPLOT –20°C.           |
| 22mm   | • ODOLNOST PROTI PRONIKÁNÍ VODY W1.  |
| 40mm   | • BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKĚN, IMPREGNOVANÉ ÚČINNOU LÁTKOU FB, IP, P (V)   |
|        | • KONTRALAŤ ZE SMRKOVÉHO DŘEVA (1x40mm), TŘÍDY PEVNOSTI C24,   |
|        | • TŘÍDY JAKOSTI S 10, IMPREGNOVANÉ ÚČINNOU LÁTKOU FB, IP, P (V), PROFIL 60x40mm  |
|        | / VZDUCHOVÁ MEZERA   |
| 0,48mm | • POUŠTNÁ HYDROIZOLACE Z MONOLITICKÉ FÓLIE S DVĚMA FUNKČNÍMI POLYMERNÍMI VRSTVAMI A NOSNOU VRSTVOU Z NETKANÉ POLYPROPYLENOVÉ TEXTILIE. PLOŠNÁ HMOTNOST 270g.m <sup>-2</sup> . EKVALENTNÍ DIFUZNÍ TLOUŠŤKA 0,02 (–0,01;+0,04)m. ODOLNOST PROTI PRONIKÁNÍ VODY W1. |
|        | • TŘÍDA TĚSNOSTI 2, 3, 4, 5, 6.  |
| 26mm   | • BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKĚN, IMPREGNOVANÉ ÚČINNOU LÁTKOU FB, IP, P (V)   |
| –      | • NOSNÁ KONSTRUKCE STŘECHY, DŘEVĚNÝ PŘÍHRADOVÝ VAZNIK  |
|        | / VZDUCHOVÁ MEZERA   |
| 200mm  | • TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVA Z PASŮ ZE SKLENĚNÝCH VLÁKEN VLOŽENÁ MEZI DŘEVĚNOU KONSTRUKCI   |
|        | • SOUČINITEL TEPELNĚ VODIVOSTI 0,035w.m <sup>-1</sup> .k <sup>-1</sup> , CHARAKTERISTICKÁ HODNOTA ZATÍŽENÍ 0,21kn.m <sup>-3</sup>  |
| 15mm   | • DŘEVOSTĚPPOVÁ DESKA OSB S OKRAJÍ NA PĚRO–DŘAŽKU OSÁZENÁ NA DŘEVĚNÝ ROŠT  |
|        | • SOUČINITEL TEPELNĚ VODIVOSTI 0,13w.m <sup>-1</sup> .k <sup>-1</sup> , OBJEMOVÁ HMOTNOST 600g.m <sup>-3</sup>   |
| 0,27mm | • PAROTĚSNÁ VRSTVA Z FÓLIE ZE DVOU VRSTEV POLYETHYLENU, VYZTUŽENÁ POLYETHYLENOVOU MRŠŤKOU S CELOPLOŠNĚ NANEŠENOU HLINIKOVOU FÓLIÍ, PLOŠNÁ HMOTNOST 170g.m <sup>-2</sup> , EKVALENTNÍ DIFUZNÍ TLOUŠŤKA >300m.   |

**SÁDROKARTONOVÝ PODHLED S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ REI 30min**

- JEDNOSMERNÝ ROST Z OCELOVÝCH POZINKOVANÝCH PROFILU UD A CO, SPRÁŽENÝ S NOSNOU KONSTRUKCI PRÍLIŽNÍ ZÁVĚSY 35mm
- SÁDROKARTONOVÉ DESKY STAVEBNÍ (1×12,5mm), OZNAČENÍ DLE ČSN EN 520: A 15mm

±0,000=235,55 m.n.m.    Souřadnicový systém : JTSK    Výškový systém : Bpv

OBJEDNATEL :		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVÍNÁ FRYŠTÁTSKÁ 72/1 733 24 KARVÍNÁ			
VEDOUcí PROJEKTANT ZODP. PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		ING. VERONIKA PALÍŠKOVÁ ING. MARTIN TRÁSKOŠ ING. MARCEL SVRČINA ING. VERONIKA PALÍŠKOVÁ STAV. ÚŘAD : KARVÍNÁ	
NÁZEV AKCE :		Návrh 7.	
NÁZEV OBJEKTU : SO 01		Část : D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
PŮDORYS A ŘEZ KROVU (PŘÍSTAVBA) - NOVÝ STAV		REKONSTRUKCE DŮMŮ ČP. 33 - 35 V KARVINĚ DŮM Č.P. 34	
NÁZEV PŘÍLOHY :		STUPEN DATUM FORMÁT/POČET STR. MĚŘITVO ARCHIVNÍ ČÍSLO Č. ZAK. SOUHRN	
PŮDORYS A ŘEZ KROVU (PŘÍSTAVBA) - NOVÝ STAV		DPS 03/2020 A4/6 1:50 18023 18023 SOUHRN	
Č. PŘÍLOHY :		18023-DPS-D.1.1-SO01-15	