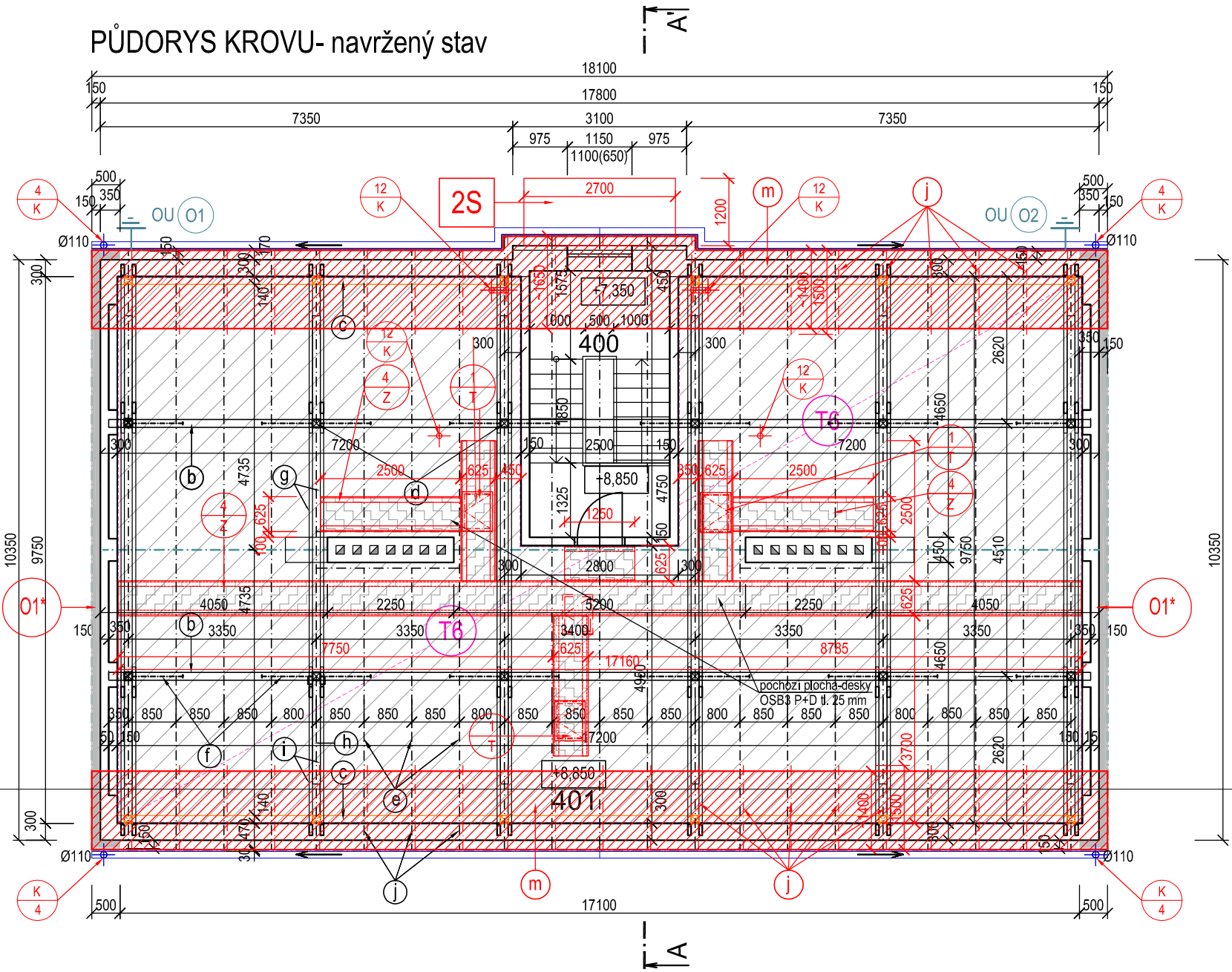
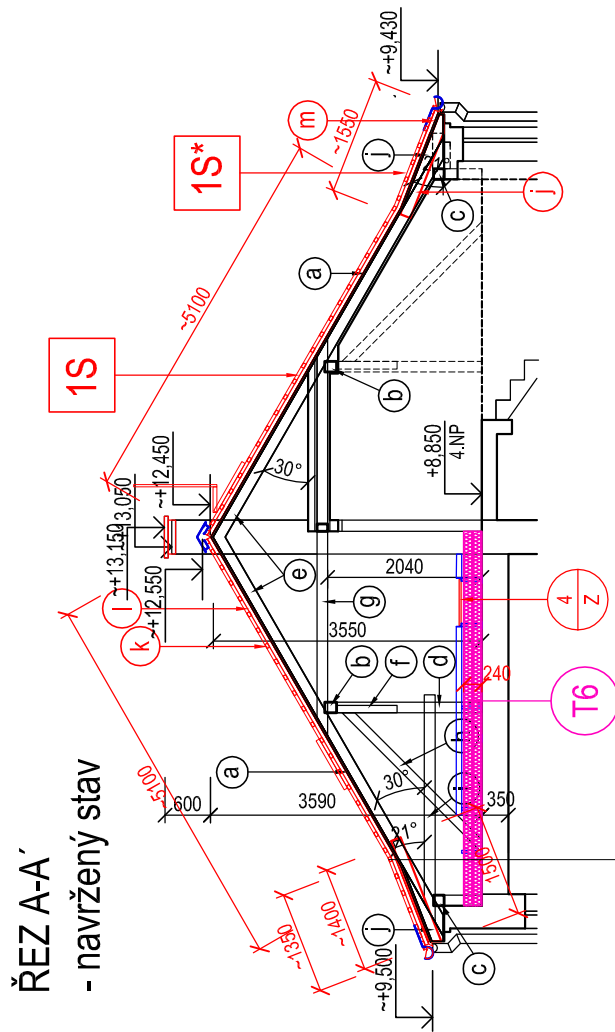


PŮDORYS KROVU- navržený stav



1S OCELOVÁ VELKOFORMÁTOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA tl. 0,5 mm SE STOJATOU DRÁŽKOU -imitace falcované krytiny

- VELKOFORMÁTOVÁ HLADKÁ STŘEŠNÍ KRYTINA SE STOJATÝMI DRÁŽKAMI Z ROVINNÉHO PLECHU TL.0,5 MM S POZINKOVANÝM JÁDREM (MIN. MÍRA POZINKOVÁNÍ 350 G/M2) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU MATNOU POLYURETANOVOU POVLAKOVOU VRSTVOU (NAPŘ. TABULE SATJAM RAPID SR 310 L) - POVRCHOVÁ ÚPRAVA SATPUR TL. MIN.50μM (PURMAT 50), BARVA RAL 8017-TMAVÉ HNĚDÁ, SE ZÁSTŘIHY A S PROLISEM
- DŘEVĚNÉ LATĚ 60/40 MM V ROZTEČÍCH DLE TYPU POUŽITÉ KRYTINY
- DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ 40/60 MM -FUNGICIDNĚ OŠETŘENÉ (FUNKČNÍ VĚTRANÁ VZDUCHOVÁ MEZERA) + VĚTRACÍ OKAPNÍ PLASTOVÝ PÁS PROTI PTACTVU A HMYZU
- KONTAKTNÍ DIFUZNÍ FÓLIE PRO ŠIKMÉ STŘECHY URČENÁ PRO KONTAKT S BEDNĚNÍM (DHV) UKONČENÁ OKAPOVOU PLECHOVOU LIŠTOU
- PONECHANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- DŘEVĚNÝ ZÁKLOP-DESKY TL. 25 MM (VYMĚNIT NAPADENÁ PRKNA-JEN ČÁSTI NAPADENÉ DŘEVOKAZNÝMI HOUBAMI NEBO HMYZEM)+ KOMPLETNÍ NÁSTŘIK ZÁKLOPU Z HORNÍ STRANY FUNGICIDNÍM PŘÍPRAVKEM (NAPŘ. BOCHEMIT QB APOD.) -před položením kontaktní difuzní fólie
- STŘEŠNÍ KROV-VYMĚNIT PRVKY NAPADENÉ DŘEVOKAZNÝMI HOUBAMI NEBO HMYZEM NEBO CHYBĚJÍCÍ A POŠKOZENÉ PRVKY

1S\* FALCOVANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA tl. 0,5 mm SE STOJATÝMI DRÁŽKAMI -okapy-střešní námětky (š. pásu cca 1,5m po celé délce okapu)

- FALCOVANÁ KRYTINA SE STOJATÝMI DRÁŽKAMI Z ROVINNÉHO PLECHU TL.0,55(0,5) MM S POZINKOVANÝM JÁDREM (MIN. MÍRA POZINKOVÁNÍ 350 G/M2) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU MATNOU POLYURETANOVOU POVLAKOVOU VRSTVOU (STEJNÝ TYP ROVINNÉHO PLECHU VE SVITKU JAKO PLECH VELKOFORMÁTOVÉ KRYTINY HLAVNÍCH STŘEŠNÍCH PLOCH) - POVRCHOVÁ ÚPRAVA SATPUR TL. MIN.50MM (PURMAT 50), BARVA RAL 8017 -TMAVÉ HNĚDÁ
- SEPARAČNÍ ROHOŽ (NAPŘ. WRAP)
- DHV-SAMOLEPICÍ SBS MODIF. ASF. PÁS TL. 3 MM (NAPŘ. GLASTEK 30 STICKER ULTRA)
- DŘEVĚNÝ ZÁKLOP Z DESEK TL. 25 MM V PÁSU Š.CCA 1,5 Mx2 PODÉLNÉ STRANY STŘECHY
- (DŘEVĚNÉ LATĚ 60/40 MM V ROZTEČÍCH DLE TYPU POUŽITÉ KRYTINY -jen v případě, že nebude realizován záklóp z desek)
- DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ 50/60 MM -FUNGICIDNĚ OŠETŘENÉ (FUNKČNÍ VĚTRANÁ VZDUCHOVÁ MEZERA) + VĚTRACÍ OKAPNÍ PLASTOVÝ PÁS PROTI PTACTVU A HMYZU
- KONTAKTNÍ DIFUZNÍ FÓLIE PRO ŠIKMÉ STŘECHY URČENÁ PRO KONTAKT S BEDNĚNÍM (DHV) UKONČENÁ OKAPOVOU PLECHOVOU LIŠTOU
- PONECHANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- DŘEVĚNÝ ZÁKLOP-DESKY TL. 25 MM (VYMĚNIT NAPADENÁ PRKNA-JEN ČÁSTI NAPADENÉ DŘEVOKAZNÝMI HOUBAMI NEBO HMYZEM)+ KOMPLETNÍ NÁSTŘIK ZÁKLOPU Z HORNÍ STRANY FUNGICIDNÍM PŘÍPRAVKEM (NAPŘ. BOCHEMIT QB APOD.)-před položením kontaktní difuzní fólie
- STŘEŠNÍ KROV-VYMĚNIT PRVKY NAPADENÉ DŘEVOKAZNÝMI HOUBAMI NEBO HMYZEM NEBO CHYBĚJÍCÍ A POŠKOZENÉ PRVKY-NÁMĚTKY, PŘÍLOŽKY V DÉLCE MAX.1,5 M/1 STÁV.KROKEV

2S OCELOVÁ VELKOFORMÁTOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA tl. 0,5 mm SE STOJATOU DRÁŽKOU -imitace falcované krytiny

- VELKOFORMÁTOVÁ OCELOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA tl. 0,5 mm SE STOJATOU DRÁŽKOU - imitace falcované krytiny
- VELKOFORMÁTOVÁ HLADKÁ KRYTINA SE STOJATÝMI DRÁŽKAMI Z ROVINNÉHO PLECHU TL.0,55(0,5) MM S POZINKOVANÝM JÁDREM (MIN. MÍRA POZINKOVÁNÍ 350 G/M2) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU MATNOU POLYURETANOVOU POVLAKOVOU VRSTVOU (NAPŘ. TABULE SATJAM RAPID SR 310 L) - POVRCHOVÁ ÚPRAVA SATPUR TL. MIN.50MM (PURMAT 50), BARVA RAL 8017 -TMAVÉ HNĚDÁ, SE ZÁSTŘIHY A S PROLISEM
- SEPARAČNÍ ROHOŽ (NAPŘ. WRAP)
- DHV-SAMOLEPICÍ SBS MODIF. ASF. PÁS TL. 3 MM (NAPŘ. GLASTEK 30 STICKER ULTRA)
- PONECHANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- hoblované podhledové desky tl. 20 mm (P+D) + tenkostěnné profily JÄ 30/30/3 mm

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	PODLAHY	POZNÁMKA
400	SCHODIŠTĚ	12,06	BETONOVÁ MAZANINA	
401	PŮDA	154,26	PŮDOVKY	

ORIENTAČNÍ VÝPIS MATERIÁLU

(O ROZSAHU VÝMĚNY NAPADENÝCH PRVKŮ KROVU A STŘEŠNÍHO ZÁKLOPU BUDE S KONEČNOU PLATNOSTÍ ROZHODNUTO NA STAVBĚ PO ODSTRANĚNÍ KRYTINY A PO PROVEDENÉ PROHLÍDCE ZA PŘÍTOMNOSTI GDS, INVESTORA A PROJEKTANTA)

položka	průřez (mm)	šířka (m)	výška (m)	délka (m)	prořez 15%	počet kusů	cca m <sup>3</sup> (m <sup>2</sup> )	poznámka
KROV- STŘECHA-měněné prvky pro BD NERUDOVA 884-odhadovaná spotřeba								
a	tl.25 mm	1	1	225	1,15	1	258,75	výměna střešního záklopu střechy tl.25 mm (m2)
b	140/160	0,14	0,16	4	1,15	5	0,52	vaznice
c	140/140	0,14	0,14	35	1,15	1	0,79	pozednice
d	140/140	0,14	0,14	2,15	1,15	3	0,15	sloupek
e	100/140	0,1	0,14	6,2	1,15	16	1,60	krokev
f	100/140	0,1	0,14	1	1,15	3	0,05	pásek
g	60/140	0,06	0,14	5,8	1,15	4	0,22	kleština
h	100/120	0,1	0,12	2,9	1,15	1	0,04	šikmá vzpěra
i	60/140	0,06	0,14	3,4	1,15	7	0,23	kleština-okap
j	100/140	0,1	0,14	1,5	1,15	42	1,01	námětky(příložky)-okap
k	60/40	0,06	0,04	1073	1,15	1	2,96	latě ≈~1234 bm≈~2,96 m <sup>3</sup>
l	60/50	0,06	0,05	308	1,15	1	1,06	kontralatě ≈~354 bm ≈~1,06 m <sup>3</sup>
m	tl.25 mm	1	1	51,8	1,15	1	59,57	záklóp tl.25 mm na námětcích pod falcovanou krytinu(m2)

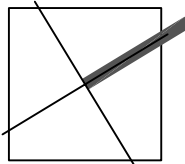
LEGENDA:

- 01\* NADZEMNÍ PODLAŽÍ - zateplený štít
- SILIKONSILIKÁTOVÁ ROZTÍRANÁ OMÍTKA tl. 1,5-2 MM, vč. TMELU
  - + PENETRACE STÁVAJÍCÍHO PODKLADU ETICS DLE TP
  - NOVÉ ROZTÍRANÉ OMÍTKY 5 mm
  - SILIKONOVÁ ROZTÍRANÁ OMÍTKA +TMEL 5 MM
  - ETICS-EPS 70F (ETICS) 150MM
  - VYSRAVENÁ BRÍZOLITOVÁ OMÍTKA 40 MM
  - CIHELNĚ-VOŠTINOVÉ ZDIVO 375MM
  - VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ JÁDROVÁ OMÍTKA 30 MM

- T6 TUHÁ MINERÁLNÍ IZOLACE (např. ROCKMIN PLUS) - TL. 240 MM (volně položená s vystřídánými spárami 2x120 mm)+DIFUZNÍ FÓLIE (volně položená)

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVĚ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
- PLOCHA ZATEPLENÉ PODLAHY -SKLADBA T6



POZNÁMKA:

SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE:

- KOMPLETNÍ TEXTOVÁ ČÁST PD
- VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

±0= ÚROVEŇ PODLAHY PODESTY 1. NP≈~200,140

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
-----------------	----------------	--------------	----------------

NÁZEV STAVBY "STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ na ul. NERUDOVA č.p.881, 883 a 884 v BOHUMÍNĚ" <b>BYTOVÝ DŮM č.p. 884</b>		ING. PAVEL STOKLASA PROJEKT / STUDIO B. NĚMCOVÉ 20, 746 01 OPAVA	
MÍSTO STAVBY NERUDOVA č.p. 884, BOHUMÍN	IZOPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL STOKLASA	mob. 777 226 995 e-mail: projekt.studio@seznam.cz www.projektstudioopava.cz	
VEDOUcí PROJEKTU ING. PAVEL STOKLASA	IZOPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL STOKLASA	VYPRACOVAL ING. PAVEL STOKLASA	DATUM 08/2022
OBJEDNATEL MĚSTSKÝ ÚŘAD BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 BOHUMÍN	AUTORIZACE	MĚŘÍTKO 1:100	ČÍSLO ZAKÁZKY 0222/003
ČÁST D. 1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PDSP+DVDS	ČÍSLO KÓPIE	
STAVEBNÍ OBJEKT NERUDOVA č.p. 884	ČÍSLO VÝPISU D.1.1.b.-14		
NÁZEV VÝPISU PŮDORYS KROVU - navržený stav			