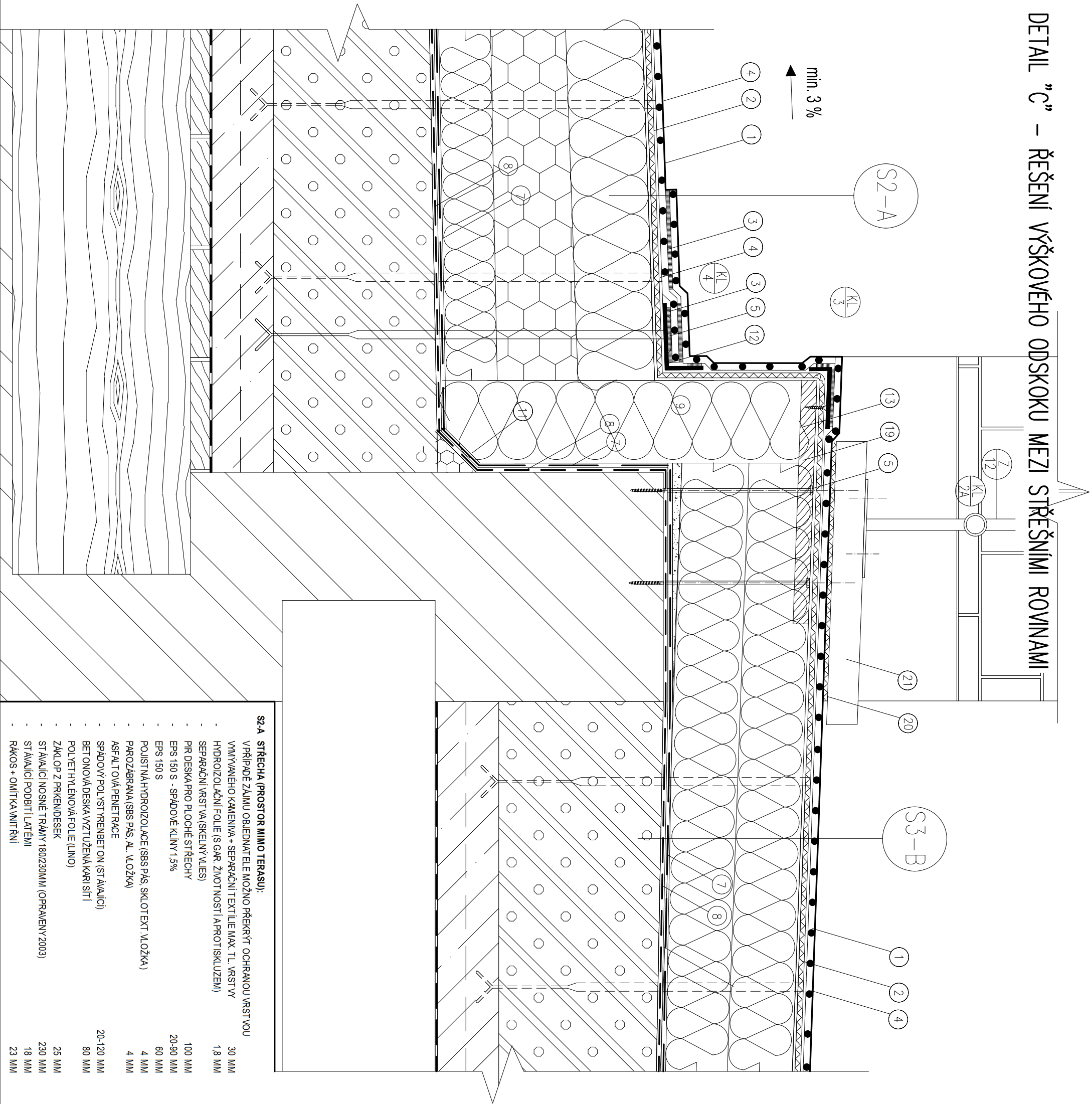


DETAIL "C" – ŘEŠENÍ VÝŠKOVÉHO ODSKOKU MEZI STŘEŠNÍMI ROVINAMI



LEGENDA:

- 1

HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE min. 1,8 mm
S PROTISKLUZEM A CERTIFIKACÍ BROOF T3
- 2

PODKLADNÍ VRIES (ALT:TEXTILE DETAILY)
- 3

SPOJ – HORKOVZDUŠNĚ SVAŘENO
- 4

KOTVICI PRVEK + TELESKOP (VIZ KOTVENÍ PLAN)
PRVNÍ KOTVA U ATIKY – LINIOVÉ KOTVENÍ
- 5

KOTVICI PRVEK (DLE PODKLADU A TYPU MATERIÁLU)
- 7

ASFALTOVÝ PÁS
PAROZABRANA S AL. VLOŽKOU 4 mm
- 8

POUSTINÁ HYDROIZOLACE SE SKLOTEXILNÍ VLOŽKOU 4mm
- 12

ÚCHYTNÝ PRVEK Z POPLASTOVANÉHO PLECHU
ROH VNITŘNÍ, KL4
- 13

ÚCHYTNÝ PRVEK Z POPLASTOVANÉHO PLECHU
KOTVENO DO SLOUPKU, PÁSEK, KL2
- 17

XPS 20 MM
LEPENO / KOTVENO K PODKLADU
- 18

CHELNÝ OBKLAD
VZHLED BILÝCH REŽŇŮCH CIHEL
- 19

VODĚODOLNÁ PŘEKLIŽKA, 19 mm
PŘÍŘEZ, ZTUŽNÍ HRANÝ, KOTVENO K PODKLADU
- 20

FÓLIE TYPU G
PŘÍŘEZ POD DLAŽBU
BETONOVÁ DLAŽDICE
500/500/40 MM
- 21

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY:

- KL

3

50

20

ROH VNĚJŠÍ
R.Š. 70 MM
PZ PLECH VÍPLANÝL
BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ RAL 7040
ZHLAVI ATIKY
- KL

4

50

20

ROH VNITŘNÍ
R.Š. 100MM (ALT. 70 MM)
PZ PLECH VÍPLANÝL
BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ RAL 7040
PATÁ ATIKY
+ DETAILY

S3-B STŘECHA (VYVÝŠENÁ ČÁST):

- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE (S GAR. ŽIVOTNOSTÍ A PROTISKLUZEM)

1,8 MM
- SEPARAČNÍ VRSTVA (SKELNÝ VRIES)

80 MM
- PIR DESKA PRO PLOCHÉ STŘECHY

80 MM
- PIR DESKA PRO PLOCHÉ STŘECHY

4 MM
- POUSTINÁ HYDROIZOLACE (SBS PÁS, SKLOTEXT. VLOŽKA)

4 MM
- PAROZABRANA (SBS PÁS, AL. VLOŽKA)

20-120 MM
- ASFALTOVÁ PENETRACE
- SPÁDOVÝ POLYSTYRENBETON (ST. AVALIC)
- ŽELEZOBETONOVÁ DESKA (TL. NEZNÁMÁ)
- TENKOVÁ VRSTVA OMÍTKA (ALT. S DK PODHLED DLE POLOHY)

S2-A STŘECHA (PROSTOR MIMO TERASU):

- V PŘÍPADĚ ZÁJMU OBJEDNATELE MOŽNO PŘEKRÝT OCHRANOU VRSTVOU
VMYVÁNÉHO KAMENIVA + SEPARAČNÍ TEXTIL FOLIE MAX. TL. VRSTVY

30 MM
- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE (S GAR. ŽIVOTNOSTÍ A PROTISKLUZEM)

1,8 MM
- SEPARAČNÍ VRSTVA (SKELNÝ VRIES)
- PIR DESKA PRO PLOCHÉ STŘECHY

100 MM
- EPS 150 S - SPÁDOVÉ KLINY 1,5%

20-90 MM
- EPS 150 S

60 MM
- POUSTINÁ HYDROIZOLACE (SBS PÁS, SKLOTEXT. VLOŽKA)

4 MM
- PAROZABRANA (SBS PÁS, AL. VLOŽKA)

4 MM
- ASFALTOVÁ PENETRACE
- SPÁDOVÝ POLYSTYRENBETON (ST. AVALIC)

20-120 MM
- BETONOVÁ DESKA VYTUŽENÁ KARI SÍTLI

80 MM
- POLYETYLENOVÁ FÓLIE (LINO)
- ZÁKLOP Z PRKENESEK

25 MM
- ST. AVALICÍ NOSNÉ TRÁMY 180/230MM (OPRAVENY 2003)

230 MM
- ST. AVALICÍ PODBITÍ LATĚMI

18 MM
- RÁKOS + OMÍTKA VNITŘNÍ

23 MM