

AKCE

**ZMĚNA STAVBY– VÝMĚNA OKEN A VSTUPNÍCH DVEŘÍ, ZATEPLENÍ FASÁDY,
ÚPRAVA VSTUPŮ A STŘECHY ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY.**

MÍSTO

NA ST.P.Č. 4208/1, 4208/2 A 4209/1 V K.Ú. VARNSDORF.

INVESTOR

MĚSTO VARNSDORF
NÁMĚSTÍ E. BENEŠE 470
470 47 VARNSDORF

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

for **WOOD**



ZÁSTUPCE INVESTORA

PETR ŠIMEK ODBOR INVESTIC OSMI
NÁMĚSTÍ E. BENEŠE 470, 470 47 VARNSDORF

STAVEBNÍ ČÁST

Ing. VÁCLAV JÁRA
HUSOVA 2075, 407 47 VARNSDORF
TEL. 607 617 494, 412 371 300
e-mail: vaclavjara@seznam.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. VÁCLAV JÁRA
ČKAIT: 0402212

VYPRACOVAL

Martin Petrák, Ing. Vít Privara

FORMÁT

A4

MĚŘÍTKO

DATUM
(TISKU)**15.07.2024**

Č. PARÉ/KOPIE

STUPEŇ

DPS

PROFESE

D.1.1.2 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

NÁZEV VÝKRESU

Detaily– střecha

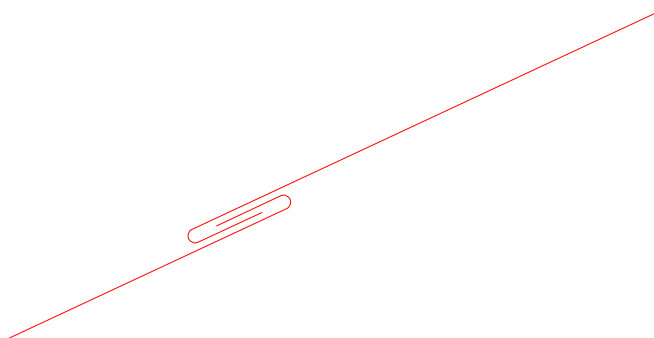
Č. VÝKRESU

b.21

D.S1- Příčné spoje falcované krytiny

- Jednoduchá příčná drážka
sklon >25° (47%)
- Hliníková plechová falcovaná
krytina
- Plech tl.0,7 mm, šíře falců 430 mm
(svitky šíře 500 mm)
- Antracitová barva RAL7016

* nepoužívat příčné spoje na arkýři
nad schodištěm

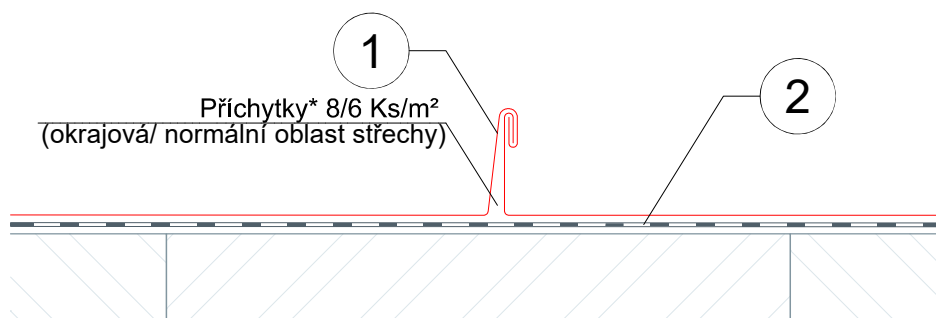


D.S2- Podélné spoje falcované krytiny

- Dvojitá stojatá drážka
sklon > 7° (12%)

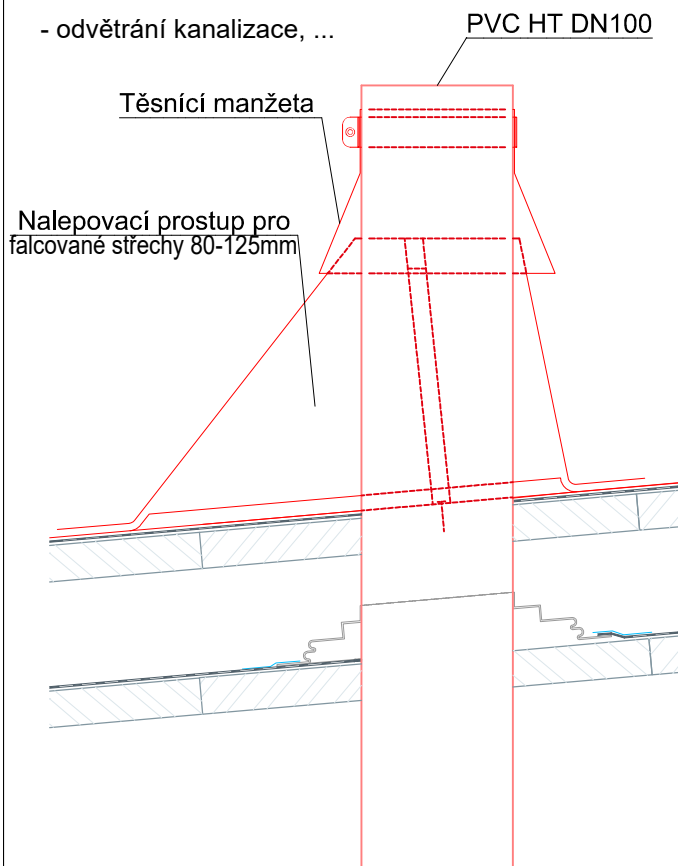
- 1 ... dvojitá stojatá drážka
- 2 ... separační vrstva (strukturnovaná rohož)

* Pevné/ posuvné příchytky viz TZ



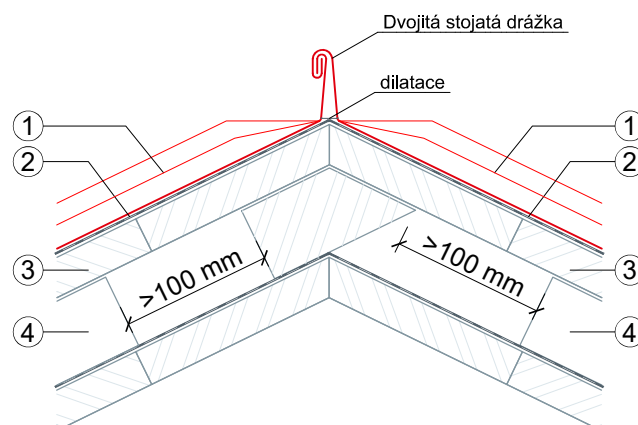
D.S3- Lemování prostupu trub

- odvětrání kanalizace, ...



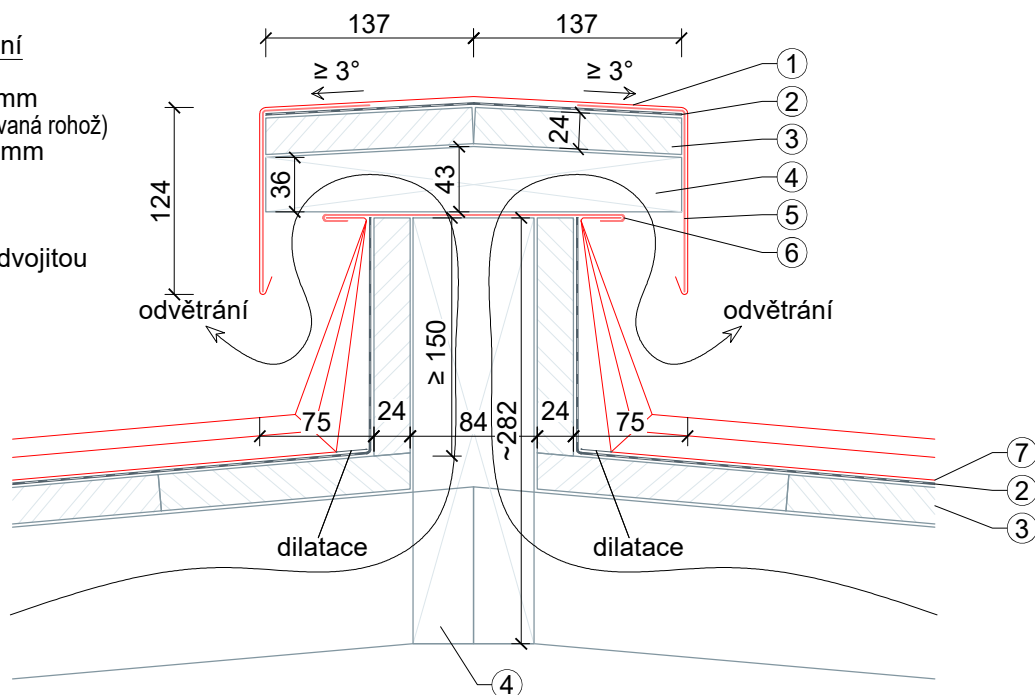
D.S4- Nároží bez odvětrání (nad schodištěm, u komínu)

- 1... Falcovaná krytina na dvojitou stojatou drážku
- 2... separační vrstva (strukturnovaná rohož)
- 3... plné bednění min. 24 mm
- 4... kontralať



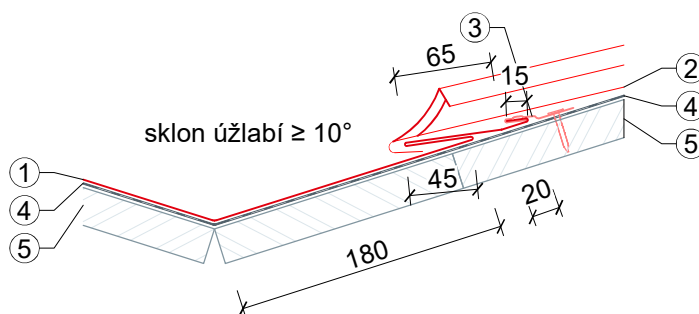
D.S5- Hřebenové odvětrání

- 1... krytí hřebene RŠ 560mm
- 2... separační vrstva (strukturnovaná rohož)
- 3... plné bednění min. 24 mm
- 4... dřevěný hranol
- 5... zatahovací pás
- 6... děrovaný plech
- 7... Falcovaná krytina na dvojité stojaté drážce



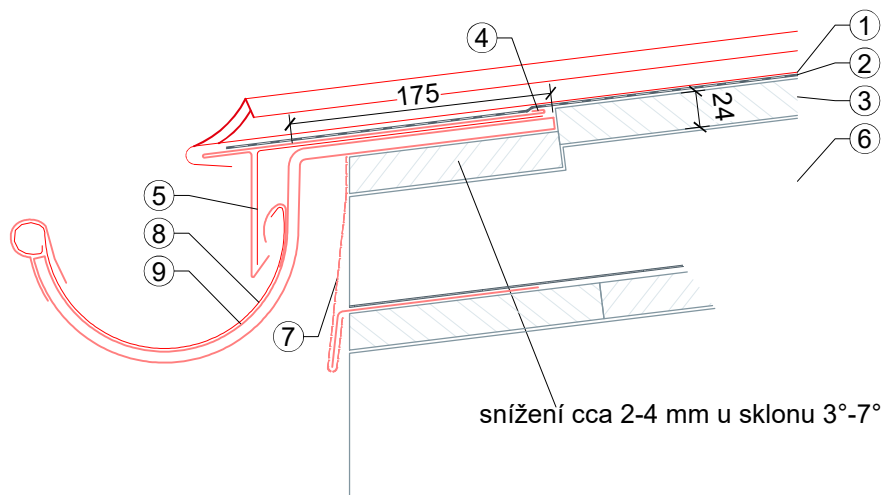
D.S6- Úžlabí

- 1... Úžlabí RŠ 650mm
- 2... Falcovaná krytina na dvojité stojaté drážce
- 3... příponka
- 4... separační vrstva (strukturnovaná rohož)
- 5... plné bednění min. 24 mm



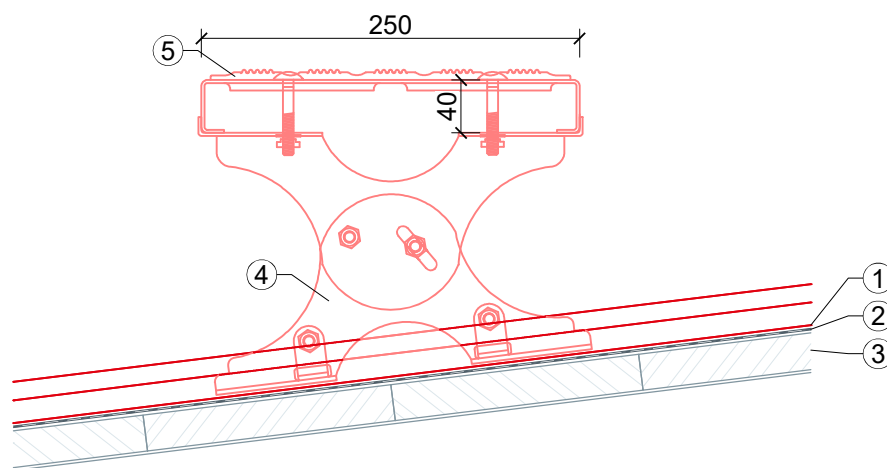
D.S7- Okapová hrana s podokapním žlabem

- 1... Falcovaná krytina na dvojité stojaté drážce
- 2... separační vrstva (strukturnovaná rohož)
- 3... plné bednění min. 24 mm
- 4... zatahovací pás
- 5... vyztužovací plech
- 6... kontralat' 60x40 mm
- 7... děrovaný plech RŠ 180mm- Al
- 8... střešní žlab RŠ 330mm
- 9... žlabový hák



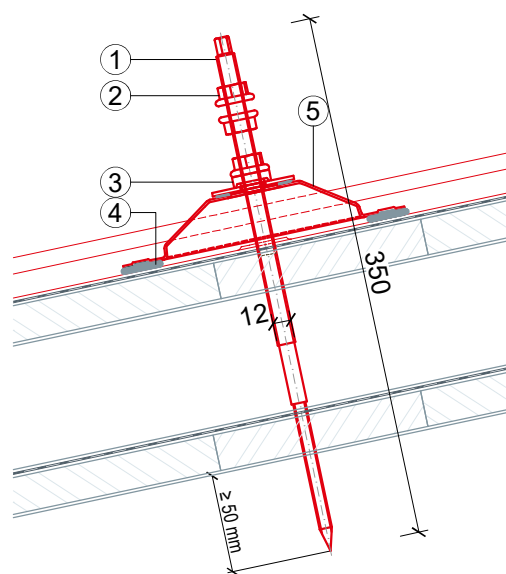
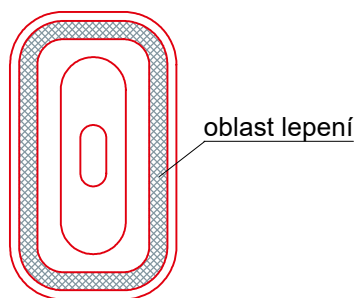
D.S8- Stoupací plošina

- 1... Falcovaná krytina na dvojitém stojatém drážku
- 2... separační vrstva (strukturovaná rohož)
- 3... plné bednění min. 24 mm
- 4... držák stoupací plošiny
- 5... stoupací plošina



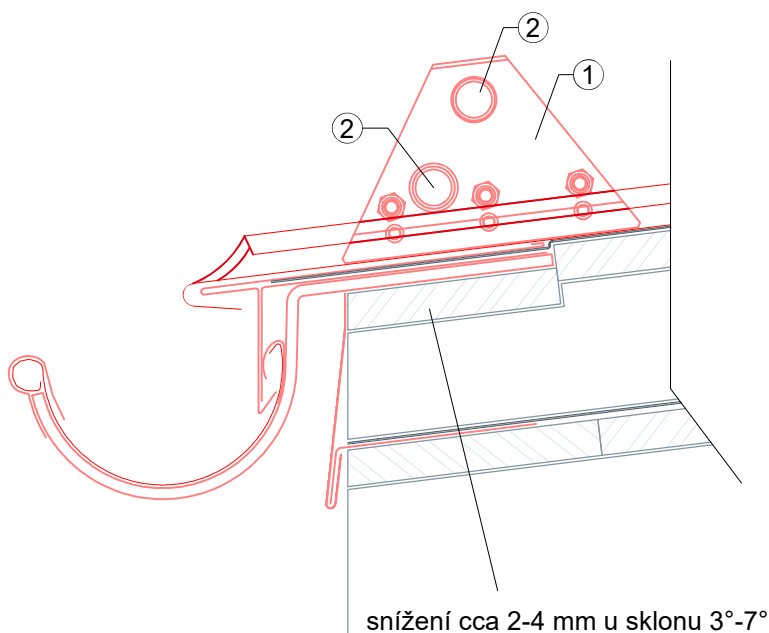
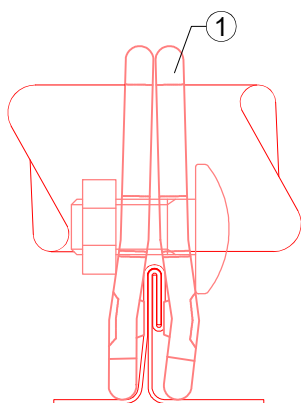
D.S9- Kotevní bod FV panelů

- 1... vrutšroub M12x 350 mm
- 2... samojistná matka M10
- 3... těsnicí páska (např. Falzgel)
- 4... speciální systémové lepidlo
- 5... krytka držáku solárního panelu



DS.10- Sněhové zachytávače- dvoutrubkové

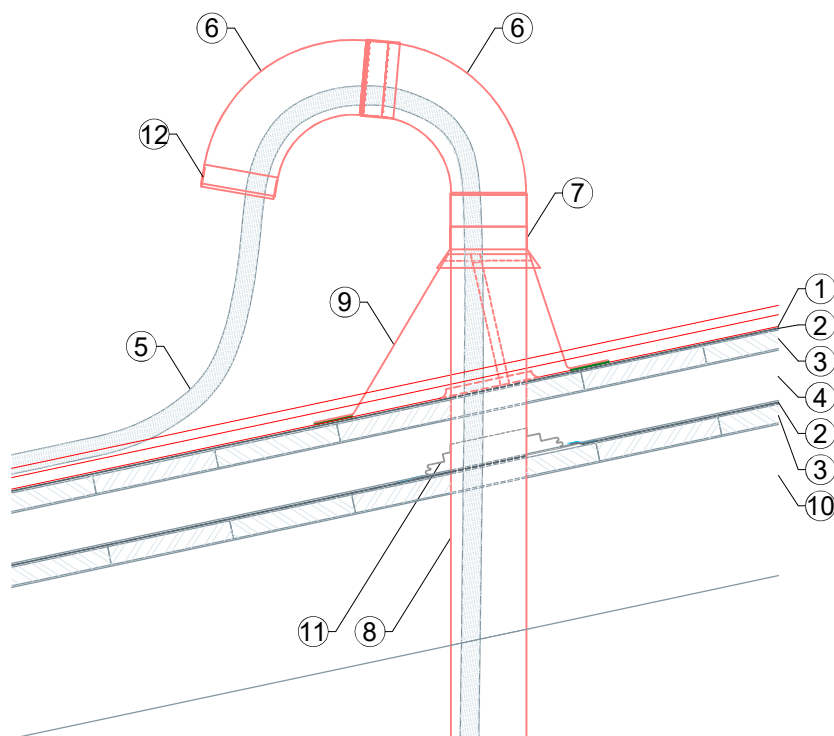
- 1... svěrka trubky sněhové zábrany dvojité se zachytávačem ledu
- 2...trubky- sněhový zachytávač



snížení cca 2-4 mm u sklonu 3°-7°

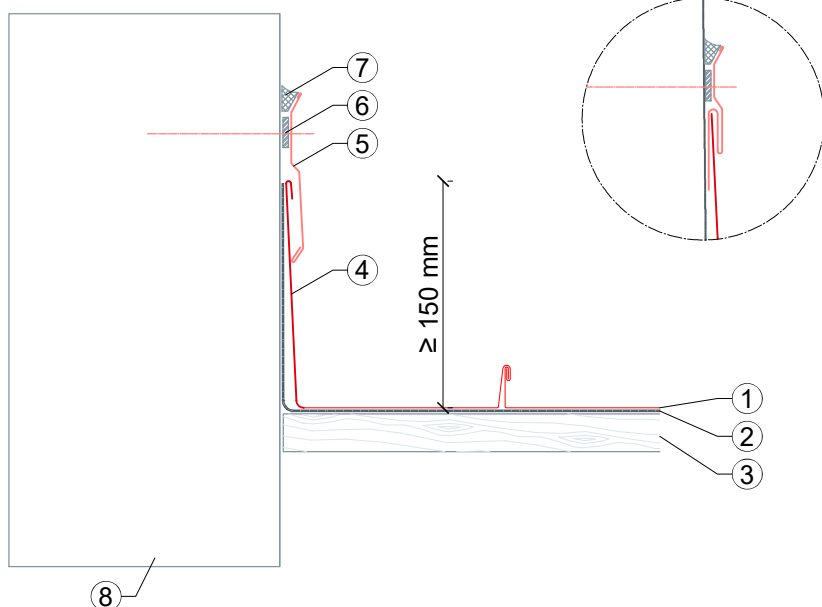
D.S11- Průchod kabelového vedení nalepovacím prostupem a dvojicí kolen

- 1... Falcovaná krytina na dvojité stojaté drážce
- 2... separační vrstva (strukturovaná rohož)
- 3... plné bednění min. 24 mm
- 4... kontralať
- 5... trubka vedení kabelů
- 6... koleno
- 7... přechodka
- 8... PVC trubka
- 9... nalepovací prostup
- 10... krok
- 11... manžeta
- 12... víko



D.S12- Lemování u stěny/ komínu

- 1... Falcovaná krytina na dvojité stojaté drážce
- 2... separační vrstva
- 3... plné bednění min. 24 mm
- 4... lemování stěny min. 150 mm
- 5... dilatační lišta
- 6... těsnicí pásek (Falzgel)
- 7... pružné těsnění
- 8... stěna, zeď, komín



D.S13- Odvětrání nároží

- 1... Falcovaná krytina na dvojitém stojatém drážku
- 2... Odvětrávací hřebenová tvarovka např.: PREFA Jet-Lüfter
- 3... kruhové děrování
- 4... těsnicí vrut
- 5... pěnový klín samolepící
- 6... separační vrstva
- 7... plné bednění min. 24 mm

