

Sistemske kompozitno-aluminijaste fasadne plošče, kot npr. Alucobond A2, debeline 4mm, pregibane na končno mero po predpisanem procesu proizvajalca

Podkonstrukcija za podpiranje strehe

Obloga vrha jaška se izvede iz ene plošče - brez stika na sredini, zaradi zagotavljanja vodotesnosti

Podkonstrukcija za zagotovitev naklona

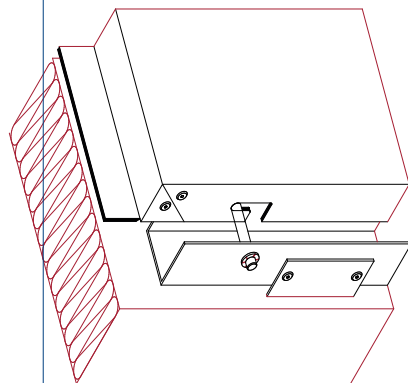
Točkovni segmetni L-kotnikov za fiksiranje izolacije med podkonstrukcijo

Trde izolacijske plošče iz kamene volne z nakaširano folijo, kot npr. Knauf TP 435 B, vstavljene v okvir za zaščito inštalacij

Sistemske kompozitno-aluminijaste fasadne plošče, kot npr. Alucobond A2, debeline 4mm, pregibane na končno mero po predpisanem procesu proizvajalca.

SNEMLJIVE ZARADI DOSTOPA DO INŠTALACIJ

Shema obešanja fasadnih plošč



F5.2 Zunanji laski vertikalni - ALU-kompozitni panel

Investitor: Onkološki Inštitut Ljubljana
Zaloška cesta 2, 1000 Ljubljana Slovenija



Naročnik: Onkološki Inštitut Ljubljana
Zaloška cesta 2, 1000 Ljubljana Slovenija



Projektant: **Arhitektura MJ**
projektivni biro d.o.o.
Koblarjeva 7A, 1000 Ljubljana
e: arhitekturamj@gmail.com
t: 051 622 105



Podizvajalec:

Ime: Miloš Jeftič, u.d.i.a. Id. št.: ZAPS A-1237 Podpis:

Pooblaščen arhitekt: Miloš Jeftič, u.d.i.a. ZAPS A-1237

Izdelal: Matej Tili, m.i.a.
Erika Rus, m.i.a.
Tjaša Tušar, m.i.a.
Luka Čalasan Dorn, abs. arh.

Načrt:

NAČRT ARHITEKTURE

Naziv objekta / Lokacija: OI STAVBA R in H / Ljubljana

Del objekta/sistem: Nova gradnja in nadzidava

Naslov risbe: **D.01.10 - Inštalacijski jašek objekta H - vertikalni**

Vrsta projektne dokumentacije: PZI Merilo: rez

Za gradnjo: NOVOGRADNJA-PRIZIDAVA, REKONSTRUKCIJA

Št. načrta: OI-HR-2022-ARH PZI Št. projekta: OI-HR-2022

Datum: maj 2024 Št. lista: 1.05.50