

Obloga napušča
Plošče XPS 2,0 cm
Silikonsko silikatni zaključni omet (npr. Röfix SiSi@Putz VITAL), zrnavost 2,0 mm 0,3 cm
Srednjelosjni omet armiran s plastificirano stekleno mrežico (npr. Röfix UNISTAR LIGHT) 0,5 cm

polkrožni žleb

vezni nosilec, cev □60/60/6 mm

vezni nosilec, cev □60/60/6 mm

pohodne pocinkane rešetke

primarni nosilec, cev □250/150/7 mm

žleb vezan na odtok na zunanjem vogalu

nerjaveča pločevina

Z5 ZUNANJA STENA
Lesen opaž
- Lesen opaž (vertikalne deske dim. ca. 7x2 cm, barvano z barvo TOPHYBRID, odtenek HRAST) 60,5 cm
- Prezračevani sloj + podkonstrukcija dim. 5x3 cm, na razdalji ca. 0,5 m 2,0 cm
- Paropropustna črna folija 3,0 cm
- Lesena vertikalna podkonstrukcija 6x12 cm, razmik 60 cm, vmes toplotna izolacija (npr. KI FPL-035, λ<0,035 W/mK) 12,0 cm
- Lesena horizontalna podkonstrukcija 6x12 cm, razmik 100 cm, vmes toplotna izolacija (npr. KI FPL-035, λ<0,035 W/mK) 12,0 cm
- Opečna stena (npr. Porotherm 30 Profi) 30,0 cm
- Notranji omet 1,5 cm
- Slikopleskarska obdelava

ARHIPLUS, d.o.o.
GSM 040 508 043
E-POŠTA info@arhiplus.si

PRIZIDEK VRTCA AGATAZ
ZUNANJO UREDITVIJO

INVESTITOR Občina Gorenja vas - Poljane
PROJEKT PZI

NAČRT Načrt arhitekture
16-A077/A
RISBA

NAČRT MOSTOVŽA - FASADNI PAS F2

ODGOVORNI PROJEKTANT
Peter Pogačnik, u.d.i.a., ZAPS 1670

PROJEKTIRAL
Peter Pogačnik, u.d.i.a.
Špela Štremfelj, abs. arh.

LIST A-27
DATUM maj 2018