



opekna kritina – bobrovec, dvojno kritje
 letve 3/5 cm
 sekundarna kritina
 zračni sloj 5 cm
 obstojne ostriže – špruveci
 termozalozija 20 cm
 parna ovra
 gips-kart. plošče na kov. podkonstrukciji

opekna kritina – bobrovec, dvojno kritje
 letve 3/5 cm
 sekundarna kritina
 obstojne ostriže – špruveci

- LEGENDA
- NOSILNI ZIDOV
 - OBSTOJEČE PREDELNE STENE-ZIDANE
 - PREDELNE STENE-KNAUF-NOVO
- MERE PREVERITI NA OBJEKTU!

OPOMBA : Izborno globlino okenskih spolet določiti po odstranitvi obstojnih oken; istočasno se določijo vsi detajli vgradnje novih oken in okenskih polic !!

MERE PREVERITI NA OBJEKTU!
 – TOČNO KOTI TLAKA KILETI DOLOČITI
 PO ODSTRANITVI SLOJEV STAREGA TLAKA
 IN JO USKLAJITI Z VIŠNJO OBLOGE STOPNIC !

PREREZ A - A

gres 1 cm
 arm. estrih 8 cm
 PE folija
 termozalozija 8 cm
 hidroizolacija
 podbeton 10 cm
 utrjeno nosilje 20 cm

keramika (gres) 1 cm
 arm. estrih 8 cm
 PE folija
 termozalozija 8 cm
 hidroizolacija
 podbeton 10 cm
 utrjeno nosilje 20 cm

Kl. parket 2 cm
 arm. estrih 8 cm
 PE folija
 termozalozija 8 cm
 hidroizolacija
 podbeton 10 cm
 utrjeno nosilje 20 cm

| | | | |
|---|--|---|--|
| PROJEKTANT Miro Brgulj Plošč. inštit. št. 2000 Maribor Plošč. inštit. št. 02/259 83/76, Varč. inštit. št. 02/252 34/47, e-mail: miro@proje.net | | MOŠTNIK Miro Brgulj Plošč. inštit. št. 2000 Maribor Plošč. inštit. št. 02/259 83/76, Varč. inštit. št. 02/252 34/47, e-mail: miro@proje.net | |
| PREJEMNIK IZSOLSKA OBČINA Varnostna služba Plošč. inštit. št. 1000 Ljubljana Plošč. inštit. št. 02/259 83/76, Varč. inštit. št. 02/252 34/47, e-mail: miro@proje.net | | MOŠTNIK Miro Brgulj Plošč. inštit. št. 2000 Maribor Plošč. inštit. št. 02/259 83/76, Varč. inštit. št. 02/252 34/47, e-mail: miro@proje.net | |
| PROJEKTANT Miro Brgulj Plošč. inštit. št. 2000 Maribor Plošč. inštit. št. 02/259 83/76, Varč. inštit. št. 02/252 34/47, e-mail: miro@proje.net | | MOŠTNIK Miro Brgulj Plošč. inštit. št. 2000 Maribor Plošč. inštit. št. 02/259 83/76, Varč. inštit. št. 02/252 34/47, e-mail: miro@proje.net | |