

- A** TALNA PLOŠČA-ARMATURNI KOMORA
KERAMIČNE PLOŠČICE-PROTIZDRSNE R9
NAKLONSKI BETON C 16/20
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC2, XC4, PV-II, VB-3
HIDROIZOLACIJA:2xHLADNI BITUMENSKI PREMAZ
2xBITUMENSKI VARILNI TRAK
PODLOŽNI BETON C 8/10
- B** PODEST -ARMATURNI KOMORA
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC4, PV-II, VB-3-VIDNA STRAN (STROP)
KERAMIČNE PLOŠČICE-PROTIZDRSNE R9
- C** VERTIKALNE STENE VODNE CELICE
ZAŠČITA HIDROIZOLACIJE:
STIRODUR PLOŠČE 5 cm
HIDROIZOLACIJA:
2xHLADNI BITUMENSKI PREMAZ
2xBITUMENSKI VARILNI TRAK
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC2, XC4, PV-II, VB-3
ZAGLAJEN OMET IZ CEMENTNE MALTE
- D** KROVNA PLOŠČA ARMATURNE KOMORE
ZAŠČITA HIDROIZOLACIJE: XPS PLOŠČE DEB 5 cm
HIDROIZOLACIJA:2xHLADNI BITUMENSKI PREMAZ
2xBITUMENSKI VARILNI TRAK
NAKLONSKI BETON C 8/10, 5-10 cm
PVC FOLJA DEB. 0.5 mm
TOPLOTNA IZOLACIJA: STIRODUR PLOŠČE 10 cm
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC2, XC4, PV-II, VB-3
- E** VERTIKALNA STENA NAD VODNO CELICO
ZAŠČITA HIDROIZOLACIJE: STIRODUR PLOŠČE 5 cm
PVC FOLJA DEB. 0.5 mm
TOPLOTNA IZOLACIJA: STIRODUR PLOŠČE 10 cm
HIDROIZOLACIJA:2xHLADNI BITUMENSKI PREMAZ
2xBITUMENSKI VARILNI TRAK
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC2, XC4, PV-II, VB-3
- K** DRSNO OKNO
SISTEM ALCOA R50s
ALU PROFIL BREZ TERMO ČLENA
BARVA: ELOX NATUR
ZASTEKLETV: LEPLJENO STEKLO VSG 33.1
OKNA SE IZDELAJO PO MERI GLEDE NA
IZVEDENO ODPRITINO (2140/240 cm)
- F** KROVNA PLOŠČA VODNE CELICE
ZASIP Z IZKOPANIM MATERIALOM
ZAŠČITA HIDROIZOLACIJE: BETON C 8/10
HIDROIZOLACIJA:2xHLADNI BITUMENSKI PREMAZ
2xBITUMENSKI VARILNI TRAK
NAKLONSKI BETON C 16/20
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC2, XC4, PV-II, VB-3
ZAGLAJEN OMET IZ CEMENTNE MALTE
STROPNI OMET - KAPNIKI
- G** TALNA PLOŠČA VODNE CELICE
ZAGLAJENA CEMENTNA MALTA
NAKLONSKI BETON C 16/20-ZAGLAJEN
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC2, XC4, PV-II, VB-3
HIDROIZOLACIJA:2xHLADNI BITUMENSKI PREMAZ
2xBITUMENSKI VARILNI TRAK
PODLOŽNI BETON C 8/10
- H** VODNE STENE OBJEKTA
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC2, XC4, PV-II, VB-3
TOPLOTNA IZOLACIJA: STIRODUR PLOŠČE 10 cm
VIDNI DEL OBJEKTA:
PLOŠČE IZ UMENTNEGA KAMNA KAMNA DEB. DO 3-4 cm
PLOŠČE SE POLAGA V CEMENTNO MALTO
SIDRANJE V BETONSKO KONSTRUKCIJO
- I** STENA MED VODNO CELICO IN ARM.KOMORO
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC2, XC4, PV-II, VB-3
DILATACIJA: STIRODUR PLOŠČE 3 cm
HIDROIZOLACIJA:2xHLADNI BITUMENSKI PREMAZ
2xBITUMENSKI VARILNI TRAK
NA.PREJ SE IZVEDE VODNA CELICA
S KOMPLETNO HIDROIZOLACIJO,
NATO PA SE STENEARM.KOMORE
MED STENI SE PO HIDROIZOLACIJI
POLOŽI XPS PLOŠČE DEB 3 cm
- J** VERTIKALNE ZASUTE STENE ARM.KOMORE
ZAŠČITA HIDROIZOLACIJE:
STIRODUR PLOŠČE 5 cm
HIDROIZOLACIJA:
2xHLADNI BITUMENSKI PREMAZ
2xBITUMENSKI VARILNI TRAK
AB KONSTRUKCIJA C 30/37
XC2, XC4, PV-II, VB-3

TLORIS ZGORNJE ETAŽE

