

OPISI POZICIJ

- 1

STREHA nad zidanim delom:

 - večslojna kritina - strešna folija, z zaščito proti prebojem korenin, hladno pritrjena na podlago, 1 cm
 - filc
 - toplotna izolacija xps v naklonu 2 %, hladno pritrjena na podlago, 21 - 43 cm
 - parna zapora, hladno pritrjena na podlago
 - AB plošča, 20 cm
 - zračni prostor
 - mineralna volna, 5 cm (zvočna izolacija)
 - spuščen akustični strop razreda C
- 2

STREHA nad povezovalnim hodnikom:

 - večslojna kritina - strešna folija, z zaščito proti prebojem korenin, hladno pritrjena na podlago, 1 cm
 - filc
 - toplotna izolacija xps, hladno pritrjena na podlago, 10 cm
 - parna zapora, hladno pritrjena na podlago
 - osb plošče
 - leseni stropniki v naklonu 2%, vmes mineralna volna, 20 cm
 - parna zapora, z zalepljenimi stiki
 - zračni prostor
 - mineralna volna, 5 cm (zvočna izolacija)
 - spuščen akustični strop razreda C
- 3

TLAK V NADSTROPJU - zidan del:

 - antistatični tlak iz vinilne obloge, z izolativnostjo proti udarnem hrupu lepjen na izravnano podlago, 1 cm
 - armiran cementni estrih, dilatiran, 5 cm
 - pvc folija
 - mineralna volna, 5 cm
 - AB plošča, 20 cm
 - zračni prostor
 - spuščen akustični strop razreda C
- 4

TLAK V NADSTROPJU - sanitarije:

 - keramika, lepjena na izravnano podlago, 1 cm
 - fleks. vodotesna masa
 - armiran cementni estrih, dilatiran, 5 cm
 - PE penjena folija (zvočna izolacija)
 - xps, 5 cm
 - AB plošča, 20 cm
 - zračni prostor
 - spuščen akustični strop razreda C
- 5

TLAK V NADSTROPJU - povezovalni hodnik:

 - antistatični tlak iz vinilne obloge, z izolativnostjo proti udarnem hrupu lepjen na izravnano podlago, 1 cm
 - armiran cementni estrih, dilatiran, 5 cm
 - pvc folija
 - mineralna volna, 5 cm
 - križno lepljena lesena plošča, 8 cm
 - zračni prostor z jekleno konstrukcijo
 - lesena podkonstrukcija, 5 cm
 - osb plošče
 - mineralna volna, 18 cm
 - samočistilni silikonski omet
- 6

TLAK V PRITLIČJU - prostor P2:

 - brežšivni športni tlak, z izolativnostjo proti udarnem hrupu, lepjen na izravnano podlago, 1 cm
 - armiran cementni estrih, dilatiran, 5 cm
 - pvc folija
 - xps, 20 cm
 - hidroizolacija, 1 cm
 - podložni beton, 5 cm
 - utrjeno nasutje
- 7

TLAK V PRITLIČJU - sanitarije:

 - keramika, lepjena na izravnano podlago, 1 cm
 - fleks. vodotesna masa
 - armiran cementni estrih, dilatiran, 5 cm
 - pvc folija
 - xps, 20 cm
 - hidroizolacija, 1 cm
 - podložni beton, 5 cm
 - utrjeno nasutje
- 8

TLAK V PRITLIČJU - ostali prostori:

 - antistatični tlak iz vinilne obloge, z izolativnostjo proti udarnem hrupu lepjen na izravnano podlago, 1 cm (prostor P1: keramika 1 cm)
 - armiran cementni estrih, dilatiran, 5 cm (prostor P5: estrih delno v naklonu)
 - pvc folija
 - xps, 20 cm (prostor P5: xps 7-20 cm)
 - hidroizolacija, 1 cm
 - podložni beton, 5 cm
 - utrjeno nasutje
- 9

ZUNANJI ZID - zidan del:

 - MK plošče
 - opeka, 30 cm
 - mineralna volna, 18 cm
 - samočistilni silikonski omet
- 10

ZUNANJI ZID - zidan del, do višine + 0,94 m:

 - MK plošče
 - opeka, 30 cm
 - cementna glazura, 1 cm
 - hidroizolacija, 1 cm
 - hrpav xps, 16 cm
 - samočistilni silikonski omet
- 11

ZUNANJI ZID - zidan del, cokel:

 - MK plošče
 - opeka, 30 cm
 - cementna glazura, 1 cm
 - hidroizolacija, 1 cm
 - hrpav xps, 16 cm
 - kulirplast
- 12

ZUNANJI ZID - zidan del, pod terenom:

 - AB nastavek, 30 cm
 - hidroizolacija, 1 cm
 - xps, 16 cm
 - bradavičasta folija
- 13

ZUNANJI ZID - povezovalni hodnik:

 - MK plošče
 - križno lepljena lesena plošča, 8 cm
 - mineralna volna, 18 cm
 - samočistilni silikonski omet
- 14

MK PREDELNA STENA - Rw= min. 52 dB

 - dvojna MK plošča (v sanitarijah: vodoodporna plošča)
 - akustični tesnilni trak, 0,5 cm
 - kovinska podkonstrukcija 10 cm vmes mineralna volna - zvočna izolacija 2 x 5 cm
 - akustični tesnilni trak, 0,5 cm
 - dvojna MK plošča (v sanitarijah: vodoodporna plošča)
- 15

MK PREDELNA STENA - sanitarije - Rw= min. 52 dB

 - dvojna MK plošča - vodoodporna
 - akustični tesnilni trak, 0,5 cm
 - kovinska podkonstrukcija 17,5 cm vmes mineralna volna - zvočna izolacija 2 x 5 cm
 - akustični tesnilni trak, 0,5 cm
 - dvojna MK plošča - vodoodporna
- 16

MK OBLOGA STENE - zidan del proti obstoječi telovadnici:

 - dvojna MK plošča
 - akustični tesnilni trak, 0,5 cm
 - kovinska podkonstrukcija 8 cm vmes mineralna volna - zvočna izolacija 8 cm
 - obstoječ zid
- 17

NOTRANJA OBLOGA ATIKE:

 - večslojna hidroizolacijska kritina z zaščito proti prebojem korenin, hladno pritrjena na podlago, 1 cm
 - filc
 - toplotna izolacija xps, hladno pritrjena na podlago, 10 cm
 - parna zapora
 - nosilna konstrukcija

