



LEGENDA

- (R)** VYROBNI OTVOR (VOTR) OD ŠACHTOVE HOCE STĚNY
PO DOPOČINKU, VERNULI KOTRILU ČI JAKOŽI BUNE OTVOR OCELOVÉ ZÁVĚSNÉ KONSTRUKCE Z
ŠACHTOVÁ ŠTĚNA V AŽESNÉ OLOVNOVOSTI JE OPAŠENÍ ŠACHTOVÝMI VÝMĚNAMI DESKAMI TL. 12,5 MM
S POLŽARNÍ OLOVNOVOSTI REJ 30 V MOŽNÁ, TUJVOVA (LOVACE TL. 80 MM)
- (S)** ROZEBRÁNÍ STAVAJÍCÍHO STŘEŠNÍHO PLOŠTĚ O SKLADĚ:
- PĚSTERNY STUPŮSTI, ŠTĚK POD PLOŠNAMI VZT
120 MM
- HLITKACÍ GEOTEXTIL 300G/M² 30 MM
- HYDROIZOLACE A DĚKOVÁNÍ VĚSTVA TVAROVANÝ FE FOLIE (MNOŽOVA FOLIE 20MM) 100 MM
- DOPĚKOVANÁ TĚLĚTĚ 200G/M² 5 MM
- OCHRANOVANÁ VĚSTVA TĚLĚTĚ 200G/M² 5 MM
- HYDROIZOLACE PVC FOLIE TL. 1,5MM, OLOVNOVÁ PROJEKSTANÍ KOLÍBND
5 MM
- SEPARAČNÍ FOLIE VĚSTVA POLYESTEREN REJ 10,5 S OBĚMA, HMOVNOST 25,0 KG/M³ 80 MM
- SPADOVÁ VĚSTVA POLYESTEREN REJ 10,5
20-110 MM
- PÁROVĚNÁ BĚRANÁ, ŽILNÝ FAS REJ 300MM 5 MM
- POKRYVACÍ KONSTRUKCE - FIBROKONKRETOVÁ DESKA VYNÁŠNÁ OCELOVOU PODKONSTRUKCÍ 340-450 MM
- ČERKAM
- (T)** PO OKAZENÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE ZADÍ ŽIVOTNOSTI MOŽHO STŘEŠNÍHO O PÁŠTĚ O STĚNĚ SKLADĚ, JAKO JE STAVAJÍCÍ STŘEŠNÍ PLOŠTĚ
DEMONTÁŽ, SKLADOVÁNÍ, OPEVŮVÁNÍ KONSTRUKCE VYNOVOVÁNÍHO SYMPTOMU, PŘÍJÍVĚNÍ BUDOV

POZNÁMKY:

- PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ BUDE VYBAVENÍ MÍSTNOSTÍ ZABEZPEČENO PŘED POŠKOZENÍM A ZNEČIŠTĚNÍM
- STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYTINY A PODHLEDY BUDOU OCHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM
- ROZMĚR MONTÁŽNÍCH OTVORŮ BUDE PŘED ZAČÁTKEM PRACÍ KONZULTOVÁN S PROJEKTAŇEM

[illegible]