



SKLADBA R1

+ POVRCHOVÁ ÚPRAVA POCHŮZÍ CHODNÍK Z BETONOVÉ DLAŽBY NA TERČE

SKLADBA BUDE PROVEDENA V SOUVRSTVÍ SKLADBY R1, NAVÍC BUDE POUŽITA:

- VELKOFORMÁTOVÁ BETON. VYMÝVANÁ DLAŽBA 500/500/50 MM, ULOŽENA NA VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ PODLOŽKY (TERČE) S PEVNOU VÝŠKOU MIN. 30 MM; KAŽDÁ BETONOVÁ DLAŽDICE BUDE OPATŘENA PENETRAČNÍM NÁTĚREM PRO SNÍŽENÍ NASÁKAVOSTI A ZAMEZENÍ VYLUHOVÁNÍ POJIVA = CEMENTOVÉ SLOŽKY Z BETONU (NEBEZPEČÍ ZANÁŠENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ).
- OCHRANNÉ DESKY Z RECYKLOVANÉ PRYŽE VELIKOSTI 1,0x2,0 M TL. MIN. 16 MM; OCHRANNÉ DESKY BUDOU APLIKOVÁNY VŽDY MIN. 100 MM PŘES ZAKRESLENÝ ROZSAH DLAŽBY; V MÍSTECH ÚŽLABÍ BUDOU NAŘEZÁNY TAK, ABY VZNIKLY MEZERAMI MOHLA ODTÉKAT VODA

POZNÁMKA:

VŠECHNY ASFALTOVÉ PÁSY MUSÍ SPLŇOVAT VLASTNOSTI DLE ČSN EN 13970, ČSN 730605-1 (HYDROIZOLACE STAVEB – POVLAKOVÉ HYDROIZOLACE – POŽADAVKY NA POUŽITÍ ASFALTOVÝCH PÁSŮ), MATERIÁL EVIDOVÁN V SYSTÉMU SVAP – GARANCE KVALITY.