

spadek ok 3% - sprawdzić w terenie

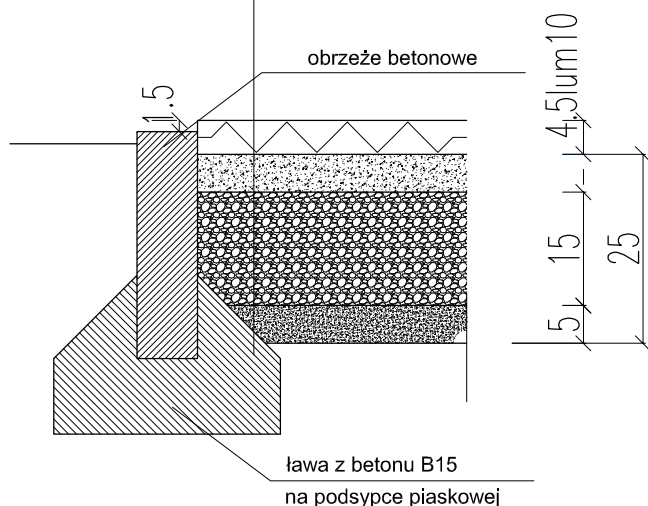
nawierzchnia z granulatu gumowego z warstwą zewnętrzną EPDM 45/100mm

kruszywo łamane 0,5 - 5 mm, gr. 5 cm - stabilizowane mechanicznie

kruszywo łamane 35-65mm, gr 15 cm - stabilizowane mechanicznie

piasek zagęszczony - ok 5cm

grunt rodzimy



| | | | |
|--|---|--|---------------------------|
| DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM. POWIELANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE RYS. WYKONANO W: AUTO CAD LT 2004-SN: 341-7282795 i LT 2005-SN: 342-59895896 | | | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Plac zabaw w ramach programu "Radosna Szkoła" dz. nr geod. gruntu 918/2, Choroszcz, woj. Podlaskie. | | | NR RYSUNKU: a03 |
| INWESTOR: Gmina Choroszcz | | | DATA: 30.06.2014 |
| PROJEKT ARCH.-BUD. / NAZWA RYSUNKU: nawierzchnia bezpieczna z podbudową - przekrój | | | SKALA RYSUNKU: 1:10 |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Art Projekt -Artur Dziedzia, ul. Lipowa 4/302, 15-427 Białystok. | | | |
| Spec. archt. | GLÓWNY PROJEKTANT: arch. Edyta Kołodko-Dziedzia | NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH: BŁ-PdOKK/32/2004 | PODPIS: |