

PLAC ZABAW:

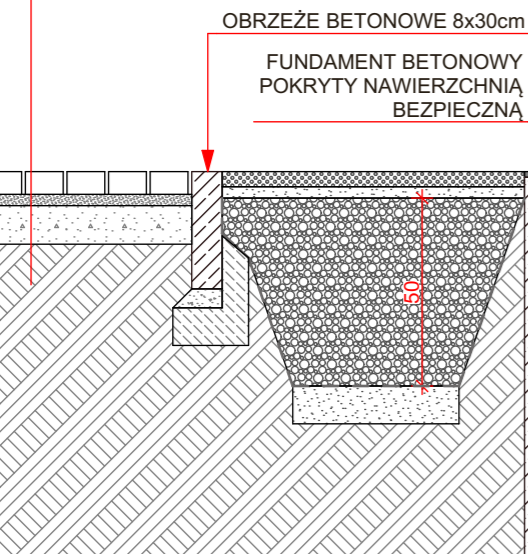
NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA BEZPIECZNA

- NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA POLIURETANOWA GR 1,5 CM
- POLIURETANOWA ELASTYCZNA WARSTWA PODKŁADOWA GR OD 2,5 CM DO 6,5 CM
- WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z MIESZANKI DROBNO GRANULOWANEJ ZE SKAŁ DOLOMITOWYCH O WSKAŹNIKU PIASKOWYM > 65% (FRAKCJA 0,075/ 4 MM), WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA KRUSZYWA IS ≥ 1,00 GR 5,0 CM
- WARSTWA KLINUJĄCA Z KRUSZYWA MINERALNEGO (TŁUCZNIĄ LUB POSPÓLKĄ) O FRAKCJI 0/31,5 MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE, STANOWIĄCA NADDATEK KRUSZYWA WYPEŁNIAJĄCEGO GEOKRATĘ, WYKONANA ŁĄCZNIE Z WYPEŁNIENIEM GEOKRATY, WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA IS ≥ 1,00 GR 5,0 CM
- GEOKRATA TEKSTUROWANA I PERFOROWANA GLOB-KRATA, O WYSOKOŚCI 150 MM I WYMIARACH POZIOMYCH KOMÓREK 210 X 260 MM, WYPEŁNIONA KRUSZYWEM MINERALNYM (POSPÓLKĄ LUB ŻWIEM) O FRAKCJI 0/31,5 MM, WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA WG PROCTORA IS ≥ 1,00, KTÓREMU ODPOWIADA STOPIEŃ ZAGĘSZCZENIA ID=0,80 GR 15,0 CM
- MATERAC WZMACNIAJĄCY FILTRACYJNO-SEPARACYJNY, STABILIZUJĄCY PODŁOŻE Z KRUSZYWA MINERALNEGO (POSPÓLKĄ LUB ŻWIURU) O FRAKCJI 0/31,5 MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE, WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA IS ≥ 0,98 GR 25,0 CM
- ZBROJENIE MATERACA Z GEOTKANINY STRADOM- GEO-40
- ŁĄCZNA GRUBOŚĆ WARSTW KONSTRUKCJI PŁYTY BOISKA I WARSTW WZMACNIAJĄCYCH PODŁOŻE OD 54 CM DO 49 CM (PO ZAGĘSZCZENIU), MIEJSCOWO OD 58 CM DO 43 CM (PO ZAGĘSZCZENIU),
- GRUNT RODZIMY

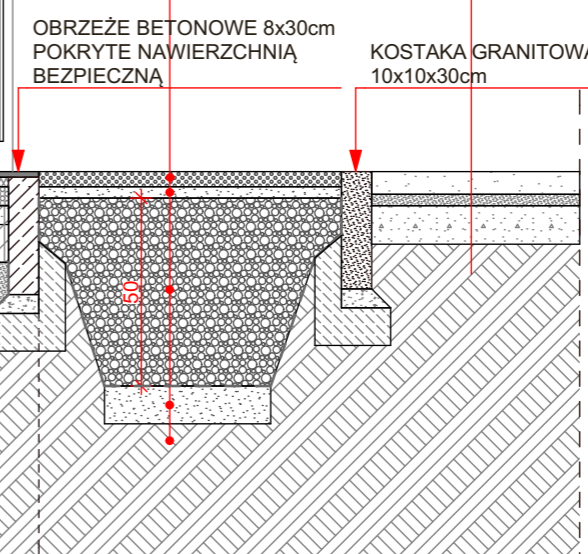
DRENAŻ FRANCUSKI

- EKOKRATA 50x50x4 cm w obsypce grysowej
- WARSTWA WYRÓWNUJĄCA - piasek podsypkowy gr. 3 cm
- DREN FRANCUSKI: KRUSZYWA PŁUKANE o fr. 8-31,5mm w GEOWŁÓKNINIE SEPARUJĄCO-FILTRACYJNEJ (nietkana- igłowana)
- PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY- WARSTWA FILTRACYJNA 10 cm
- GRUNT RODZIMY

CHODNIK - KOSTKA BETONOWA
WG PROJEKTU BRANŻY DROGOWEJ



ŚCIEŻKA - NAWIERZCHNIA MINERALNA
WG PROJEKTU BRANŻY DROGOWEJ



GEOTKANINA
filtracyjno-separacyjna
STRADOM-GEO-40

DLA WYSOKOŚCI UPADKU < 1,6m
WARSTWA O GR. 2,5 cm

DLA WYSOKOŚCI UPADKU < 2,4m
WARSTWA O GR. 6,5 cm

md Biuro Architektoniczne

MD Polska Sp. z o.o.
Kazimierska 1/13
71-043 Szczecin
tel. (091) 81 82 664
fax. (091) 81 82 664

inwestor / adres :
Miasto Suwałki, 16-400 Suwałki,
ul. A. Mickiewicza 1

projekt / obiekt :
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU
UŻYTKOWANIA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ "STAREJ ŁAŹNI" ORAZ
ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW BULWARU NAD RZEKĄ CZARNĄ HANCZĄ WRAZ
Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W SUWAŁKACH W RAMACH
ZADANIA "OPRACOWANIE KOMPLETNEJ DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ
ZAGOSPODAROWANIA ZIELENI PARKOWEJ, USŁUG SPORTOWYCH, TERENÓW
DRÓG PUBLICZNYCH ORAZ KOMUNIKACJI ROWEROWEJ UJĘTYCH W
MIEJSCOWYM PLANIE ZAGOSPODAROWANIA TERENU OGRANICZONEGO ULICAMI
T. KOŚCIUSZKI, A. MICKIEWICZA ORAZ RZEKĄ CZARNĄ HANCZĄ W SUWAŁKACH".
ETAP 6

adres inwestycji :
dz. nr 11416, 11389/13, 11391/2, 11417, 11418, 11420,
11421/3, 11422, 11424, 11425, 11526/1, 11426/2, 11426/3,
11311/2, 30781/3 obr. 06 w Suwałkach

rysunek / temat / treść :
PRZEKRÓJ PRZEZ PLAC ZABAW

autor / projektant imię i nazwisko podpis :
Robert Dawidowski upr. bud.w specj. arch. bez ograniczeń Nr upr. 50/Sz/2000
mgr inż. arch. Dagmara Adamy - Kołodziejska upr. bud. do proj. b.o. specjalność architektoniczna nr 16/ZPOIA/2006
mgr inż. arch. Agata Kasprzak
mgr. arch. inż. Tomasz Ryba upr. bud. nr10/ZPOIA/OKK/2015

faza : PW branża : ARCHITEKTURA rys. nr :
skala : 1:20 data : MAJ 2016 **A.I.03**

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku (DU nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)