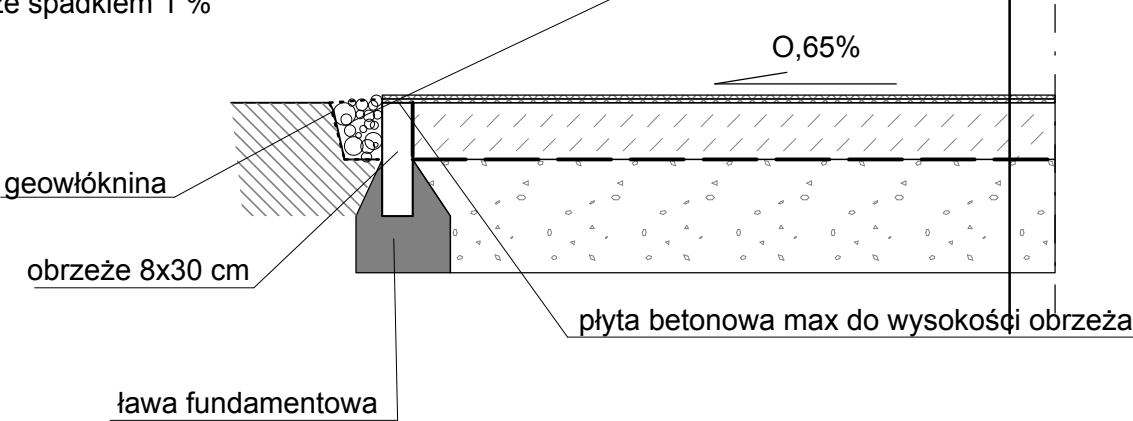


PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ

SKALA 1:20

warstwa EPDM 1-3,5 mm gr 8 mm
warstwa SBR 1-4 mm gr 8 mm
impregnat poliuratanowy(zgodnie z zaleceniami producenta)
beton B-25 gr 15 cm ze zbrojeniem rozproszonym oraz spadkami 0,65%
wraz z dylatacją co 5 m szer 4 mm
folia polietylenowa 0,2 mm
warstwa piasku gr 30 cm zagęszczona warstwowo
do stopnia zagęszczenia i d=0,6

korytko gruntowe wypełnione otoczakiem 4-16 mm
ze spadkiem 1 %



Usługi Projektowe i Nadzór K.Szymański

ul. Sikorskiego 32B 77-100 Bytów

Architekturę projektował:
arch.mgr.inż.Maria Sobańska
upr PO/KK/129/06

Podpis:

Inwestor: Gmina Gniewino

ul. Pomorska 8 84-250 Gniewino

Projekt: Remont nawierzchni boiska

Tytuł rys.: Przekrój przez nawierzchnię

Uwagi: Nr rys.: **A-2**

Skala: 1 : 20 Data: 2024-08-29