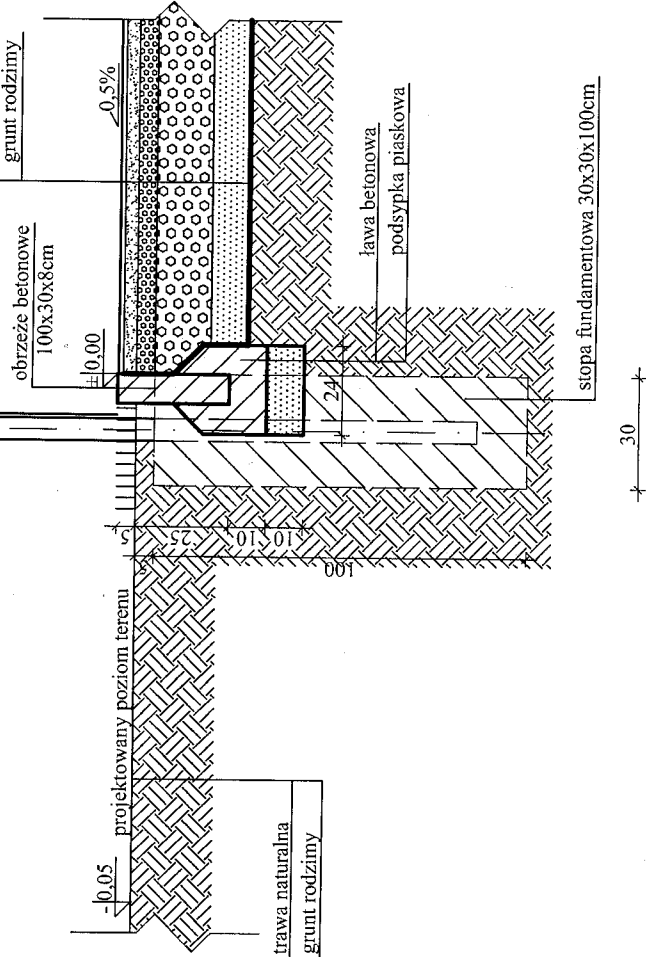


stopek stalowy o przekroju  $\varnothing 60$  i grubości ścianki 3mm, wysokości 492cm, ocynkowany, pokryty lakierem poliestrowym, zakończony plastikową mrozoodporną zaślepką, RAL 6005, słupek osadzony w stopie fundamentowej 30x30x100cm, głębokość osadzenia słupka w stopie 86,5cm

## OGRODZENIE PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:20

siatka stalowa ślimakowa o wymiarach oczka 45x45mm, średnica drutu 3mm, ocynkowana, pokryta lakierem poliestrowym, RAL 6005, wysokość siatki 400cm

nawierzchnia poliuretanowa- mieszanina granulatu EPDM zmieszana z PU 2-3mm  
 nawierzchnia poliuretanowa- warstwa z granulatu SBR 10-11mm  
 warstwa stabilizująca typu ET min 35mm  
 warstwa z kruszywa kamiennego łamanego 0-63mm 5cm  
 warstwa z kruszywa kamiennego łamanego 5-40mm 15cm  
 warstwa odsączająca z piasku 2-4mm 10cm  
 geowłókna  
 grunt rodzimy



### UWAGA:

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYC PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ

Obiekt:	PLAC REKREACJI W SIEDZOWIE
Adres:	Siedzów, dz. nr 49
Nazwa rys.	Przekrój A-A
Nr rys.	3
Skala	1:20
Data:	02.2017
Projektant	Ludwik Błażejczyk upr. bud. BP.4224/15/14/84