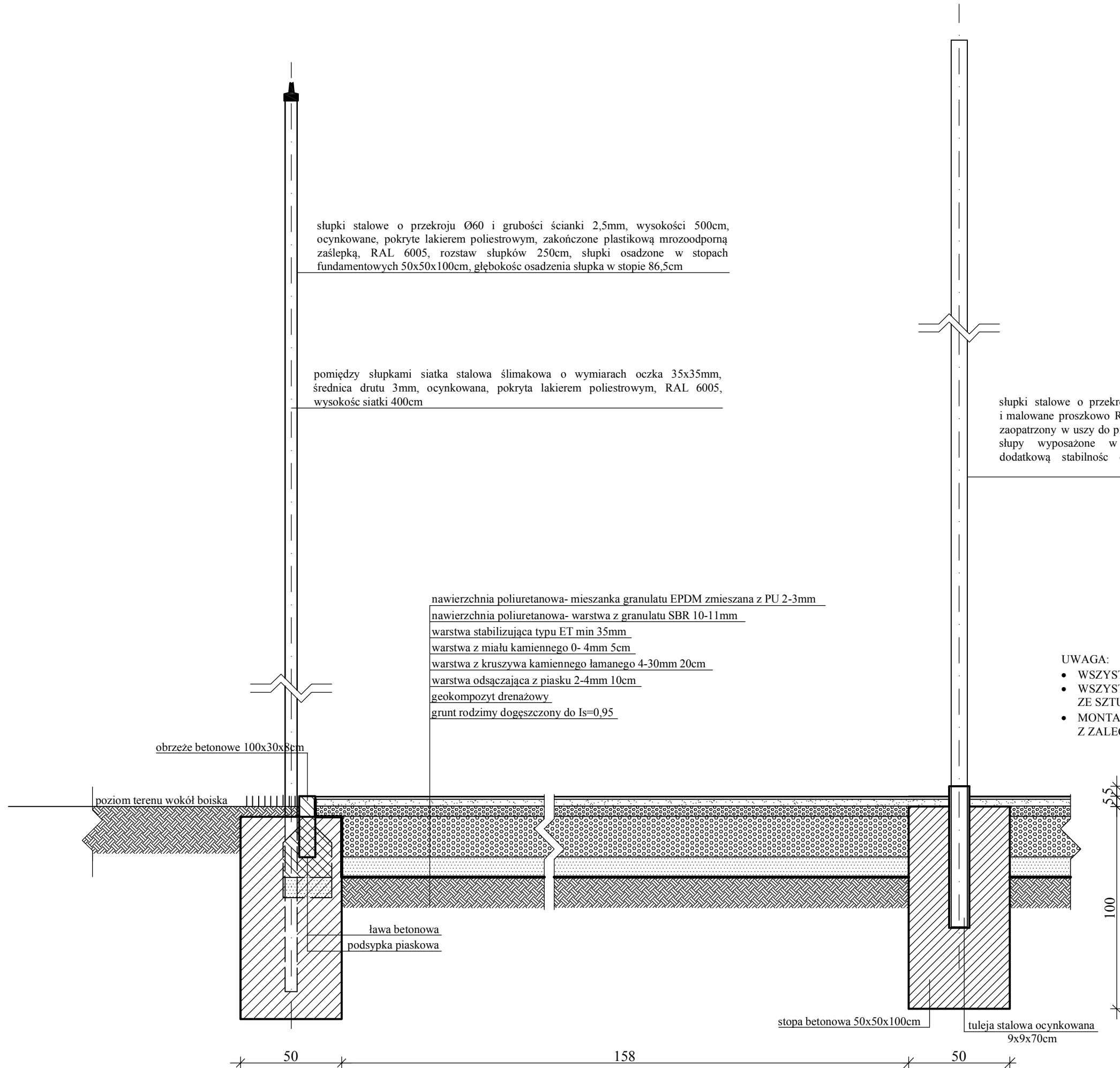


BOISKO WIELOFUNKCYJNE  
PIŁKOCHWYTY PRZEKRÓJ B- B  
SKALA 1: 20



słupki stalowe o przekroju  $\varnothing 60$  i grubości ścianki 2,5mm, wysokości 500cm, ocynkowane, pokryte lakierem poliesterowym, zakończone plastikową mrozoodporną zaślepką, RAL 6005, rozstaw słupków 250cm, słupki osadzone w stopach fundamentowych 50x50x100cm, głębokość osadzenia słupka w stopie 86,5cm

po między słupkami siatka stalowa ślimakowa o wymiarach oczka 35x35mm, średnica drutu 3mm, ocynkowana, pokryta lakierem poliesterowym, RAL 6005, wysokość siatki 400cm

nawierzchnia poliuretanowa- mieszanka granulatu EPDM zmieszana z PU 2-3mm  
 nawierzchnia poliuretanowa- warstwa z granulatu SBR 10-11mm  
 warstwa stabilizująca typu ET min 35mm  
 warstwa z mialu kamiennego 0- 4mm 5cm  
 warstwa z kruszywa kamiennego łamanego 4-30mm 20cm  
 warstwa odsączająca z piasku 2-4mm 10cm  
 geokompozyt drenażowy  
 grunt rodzimy dogęszczony do  $I_s=0,95$

słupki stalowe o przekroju 80x80x3mm i wysokości 700cm, ocynkowane i malowane proszkowo RAL 6005, osadzone w tulei o wysokości 70Cm, słup zaopatrzony w uszy do przewlekania stalowych linek podtrzymujących siatkę, słupy wyposażone w belkę przytrzymującą (zastrzał) zapewniającą dodatkową stabilność całej konstrukcji piłkochwytu, rozstaw słupków skrajnych co 300cm, pozostałych co 600cm

- UWAGA:
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIC NA BUDOWIE
  - WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYC PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
  - MONTAŻ SŁUPKÓW DO SIATKÓWKI WYKONAC WG OPISU LUB ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA

OBIEKT: PROJEKT KOMPLEKSU SPORTOWO - REKREACYJNEGO W MIEJSCOWOŚCI KOŁBIEL			
ADRES OBIEKTU: KOŁBIEL, DZIAŁKA NR GEOD. 406 / 25			
INWESTOR: GMINA KOŁBIEL 05- 340 KOŁBIEL, UL. SZKOLNA 1			
nazwa rysunku			skala
BOISKO WIELOFUNKCYJNE PIŁKOCHWYTY PRZEKRÓJ B- B			1 : 20
opracował	nr uprawnień	data opracowania	podpis
MATEUSZ WARDAK	-	2 GRUDNIA 2015	
projektował	nr uprawnień	data opracowania	podpis
PAWEŁ PLYWACZ	137/LBOKK/2015	2 GRUDNIA 2015	