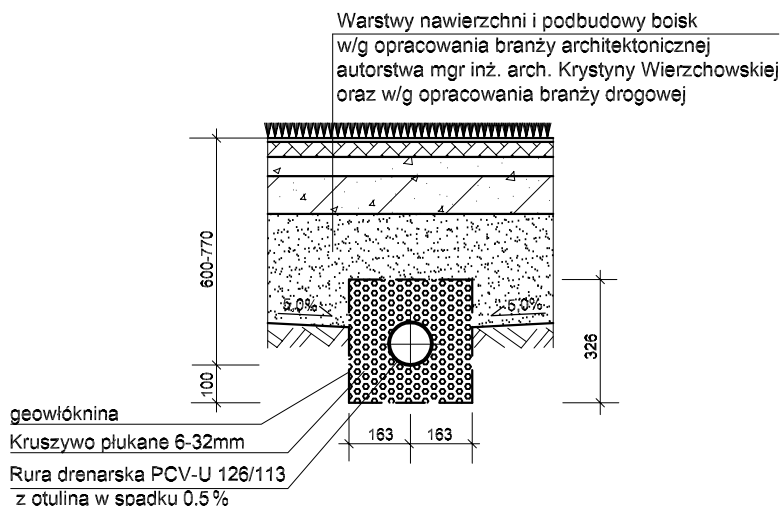
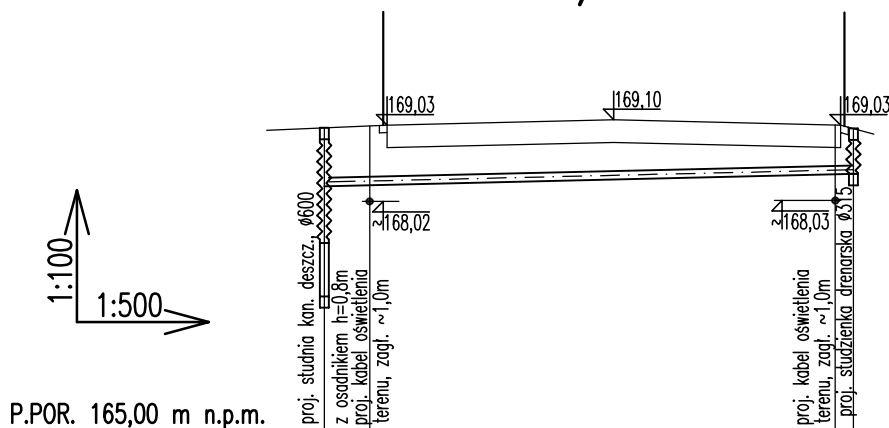


PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ DRENAŻ BOISK SKALA 1:20



PROFIL PODŁUŻNY DRENAŻU ODWADNIAJĄCEGO BOISK "ORLIKA" SKALA 1:100/1:500



P.POR. 165,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	168,99	168,98
RZĘDNA DNA KANAŁU	168,22	168,38
ZAGŁĘBIENIE DNA	0,77	0,60
ŚREDNICA/SPADEK	rura drenarska PVC 113 i=0,5%	
ODLEGŁOŚCI [m]	0,0	35,0
OZNACZENIA	D16-18 i 26-40	Dr1-17

Przedmiot opracowania :

ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZYZAMCZA NA PARK SPORTU KULTURY I ROZRYWKI w OLSZTYNKU ORAZ
"MOJE BOISKO - ORLIK 2012" w OLSZTYNKU, Obręb 4 m. Olsztynek, nr działek : 176/5, 178/21, 176/2, 176/6 (powiat)

Projekt budowlany
PROJEKT ZAGOSPOD.
TERENU

Branża:
SANITARNA

Temat rysunku :
PROFIL PODŁ. DRENAŻU.

URZĄD MIEJSKI W OLSZTYNKU
11-015 Olsztynek, ul. Ratusz 1

Główny projektant koordynator :
mgr inż. arch. Krystyna Wierzchowska
projektował :
mgr inż. Barbara Otulak
sprawdził:
mgr inż. Andrzej Kurowski

207/69 OL
Nr czł. Izby Arch.
MA - 1382
WAM/0126/POOS/06
448/94/OL

data :
kwiecień 2011

Skala 1:100/1:500

Nr rysunku
S-6