


OZNACZENIA:

1. ZAMKNIĘCIE - CYLINDER STAŁOWY ZAMYKANY.
2. PŁYTA ŻELBETOWA Z BETONU C45.
3. USZCZELNIENIE TAŚMĄ WATERSTOP.
4. GRUNT RODZIMY.
5. RURA WIERTNICZA DN100 (USUNIĘTA Z OTWORU).
6. RURA NADFILTROWA DN63mm PEHD.
7. FILTR SIATKOWY Z SIATKI NYLONOWEJ NR 10.
8. RURA PODFILTROWA DN63mm PEHD.
9. KOREK DN63mm PEHD.

PARAMETRY TECHNICZNE BETONU:

- BETON C45 - PN-EN 206-1
- WODOSZCZELNOŚĆ W-8
- NASIĄKLWOŚĆ DO 5%
- MROZOODPORNOŚĆ F150

WYMIARY PODANO W CM.

<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH</div><div>08-110 SIEDLCE UL. UNITÓW PODLASKICH 11/64</div></div>					
OBIEKT	GMINNE SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE DLA GMINY WODYNIE			ZARZĄDZAJĄCY GMINA WODYNIE ul. Siedlecka 43 08-117 WODYNIE	
LOKALIZACJA	Gmina Wodynie, miejscowość Oleśnica dz. nr 589, 590, 591.				
STADIUM	TREŚĆ				
Projekt Budowlany	SCHEMAT PIEZOMETRU P1, P2, P3, P4. PO POGŁĘBIENIU DO 12m ppt.			BRANŻA Instalacje i sieć sanitarne	
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Rolifski	GPB.7342/13/98	PODPIS	SKALA b.s.	
Inst. sanitarne		MAZ/IS/2348/01	MAZ/IS/0665/08		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marcin Sienicki	MAZ/IS/0665/08	PODPIS		
Inst. sanitarne				DATA 09.2015r	

Prawa autorskie zastrzeżone. Kopowanie bez zgody autora zastrzeżone.