



UWAGA!  
KRUSZYWO UKŁADAĆ I ZAGĘSZCZAĆ NAPRZEMIENIE  
Z JEDNEJ I DRUGIEJ STRONY ŚCIANY OPOROWEJ W  
WARSTWACH PO MAX 20cm

- WARSTWA PIASKU 20CM + PŁYTA JOMB
- ŻWIR 0-16 10 cm
- TŁUCZEŃ FRAKCJI 16-31,5 10cm
- TŁUCZEŃ FRAKCJI 31,5-60 GRUB. WYNIKOWA
- DREN Z FILTREM PP ŚR. 200MM TYP LP SN8 (PIPELITE)
- WARSTWA OCHRONNA B10 GR.5cm
- FOLIA PEHD CARBOFOL 406 TYP S/S GR.1,5MM
- NEUE FASERTECHNIK GmbH
- PIASEK STAB. CEMENT. 20cm, 2,5M-5,0 MPa
- ISTNIEJĄCE PODŁOŻE Ev2 ± min 10 MPa

UWAGA!  
NIE PROWADZIĆ ROBÓT ZIEMNYCH PODCZAS OPADÓW ATMOSFERYCZNYCH.  
WYKOPY NIEZWŁOCZNIE ZABEZPIECZAĆ PIASKIEM STABILIZOWANYM CEMENTEM  
I JEŻELI TO MOŻLIWE UKŁADAĆ PODBETON  
REALIZACJA INNYCH ROBÓT NIE MOŻE PROWADZIĆ DO USZKODZENIA LUB  
ZANIECZYSZCZENIA WARSTW JUŻ WYKONANYCH  
IZOLACJA KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH WG RYSUNKU SZZ109KW15.  
ŚCIANY OPOROWE OBSYPYWAĆ I ZAGĘSZCZAĆ Z DWÓCH STRON  
WARSTWAMI PO MAX 20cm  
RURY DRENARSKIE UKŁADAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA.

RZĘDNE BEZWZGLĘDNE WARSTW FILTRACYJNYCH POLETEK 4,5,6,7 TOLERANCJA +/- 2CM WARSTW FILTRACYJNYCH, +/- 5CM DLA PODBUDOWY		30.04.2008	G
KOREKTA WYKONANIA IZOLACJI Z FOLII PEHD - WYOBLENIA ZAMIAST ZAŁAMAŃ OKREŚLONO WYMAGANIA DLA PODŁOŻA ORAZ PODSTAWOWE ZASADY WYKONANIA ROBÓT		26.06.2007	C
ZMIANA IZOLACJI POLETEK OSADOWYCH		30.04.2007	D
opis	podpis	data	rewizja

PROTECTIVE NOTE: Conveying and copying of this document, utilization and information about its contents prohibited as long as not permitted expressly.  
Any contravention will oblige to compensation. All rights reserved for case of patenting or TM-registration.

 <b>WTE Wassertechnik (Polska) Sp. z o.o.</b> ul. Ryzowa 45 02-495 Warszawa Tel : 48 (22) 331 46 50 Fax: 48 (22) 331 46 51 e-mail: office@wte-pl.com		 ul. Terespolska 12 08-110 Siedlce Tel. (+48) 25 / 644 31 20 Fax (+48) 25 / 644 55 52	
--	--	--	--

inwestycja :		MODERNIZACJA I ROZBUDOWA O CZĘŚĆ BIOLOGICZNĄ MECHANICZNO-CHEMICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW "ZDROJE" w SZCZECINIE	
adres :		SZCZECIN, ul.WSPÓLNA 41/43	

tytuł rysunku :		stadium :	
POLETKA KRYTE DO OSUSZANIA OSADÓW		PROJEKT POWYKONAWCZY	
OBJEKT NR 207		branża :	
RZĘDNE WARSTW FILTRACYJNYCH (POLETKA OD1 DO4)		ARCHITEKTURA	

sprawdził :		projektował :		nr umowy :	
mgr inż. arch. M. Boruc		mgr inż. arch. Stefan Bajer		2000/PL/16/P/PE/016-12	
nr uprawnień :		nr uprawnień :		skala :	
7131/40/P/2003		44/75/Pm		1:20	
w specjalności architektonicznej		w specjalności architektonicznej		data rysunku :	
podpis :		podpis :		nr rysunku :	
data/date :		data :		SZZ207APW08_0	
10.2009		10.2009		nr rysunku wewn. :	