

do odprowadzenia wody deszczowej



Balustrada ze stali nierdzewnej z wypełnieniami przelotowymi przez słupki, mocowanie balustrady proste, wykonanie standardowe: Słupki \varnothing 50mm, pochwyty \varnothing 50mm, pręt wypełniający 10mm.

1. Rozwiązania szczegółowe wg technologii firmy wykonawczej.

Wykonawca dostosuje projekt do swoich rozwiązań technologicznych za zgodą Projektanta.

2. Nawierzchnie betonowe na podbudowie z warstwy podsypki żwirowej - gr. warstwy ok. 30cm.
3. Grunt nasypowy zagęścić do $I_s > 0,97$
4. a - e - urządzenia systemowe; montaż i dostawa przez Wykonawcę z zachowaniem warunków bezpieczeństwa.

PPD WroTECH sp. z o.o. ul. Kunickiego 15, 54-616 Wrocław, tel. 071/357 57 57, fax 071/357 76 36 e-mail: biuro@wrotech.com.pl			
<i>Inwestor:</i>	Urząd Miasta i Gminy Wąchock		
<i>Temat projektu:</i>	Rewitalizacja miejscowości Wąchock - etap 1		
<i>Temat rysunku:</i>	Zagospodarowanie skateparku.		
<i>Projektowali:</i> mgr inż. arch. Barbara Nowak upr. nr 287/91/UW mgr inż. arch. Marta Michalak		<i>Sprawdził:</i> mgr inż. arch. Anita Stężycka upr. nr 361/87/UW	
<i>Data:</i> 06.2010	<i>Stadium:</i> PW	<i>Branza:</i> Architektura	<i>Skala:</i> 1:200 <i>Nr projektu:</i> BGK 28/2009 <i>Nr rysunku:</i> 91Z