

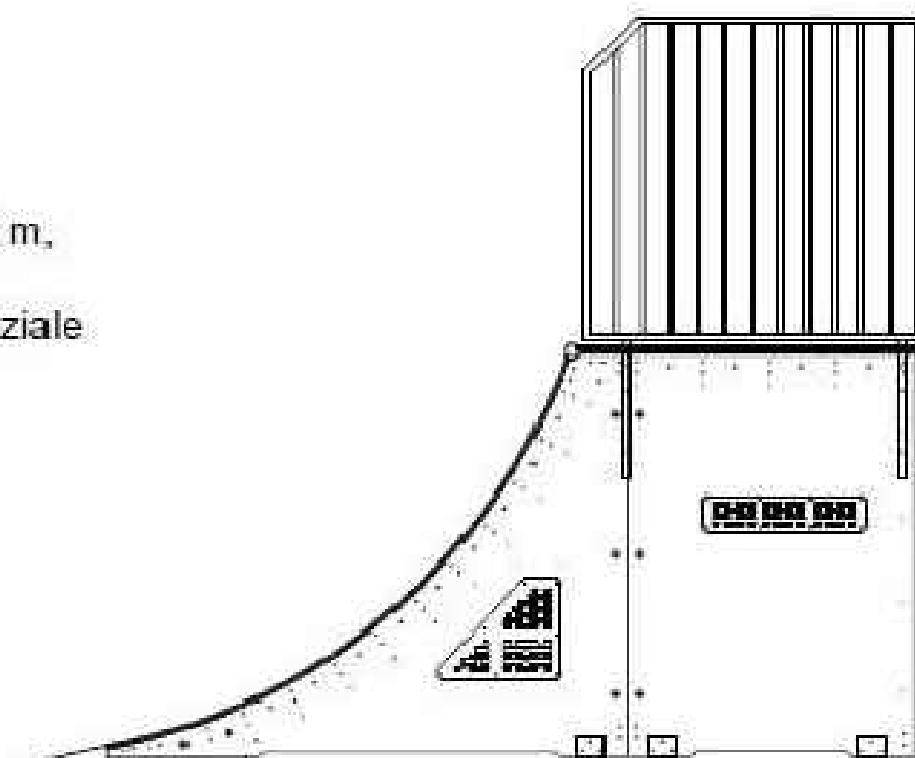
Każdy z profili do montażu barierek powinien posiadać min. 3 otwory montażowe

Minimalna liczba profili montażowych:

- jeżeli całkowita długość barierek jest mniejsza niż 1,5 m, wtedy minimalna ilość profili montażowych wynosi 2
- jeżeli całkowita długość barierek znajduje się w przedziale między 1,5 a 2,5 m wtedy minimalna ilość profili montażowych wynosi 3.

Uwaga !!!

Barierek ochronne mocowane są wkrętem do drewna M10x90 o zakończeniu sześciokątnym



<u>INWESTOR:</u>		Gmina Nowe Miasto nad Pilicą Pl. O. H. Koźmińskiego 1/2 26-420 Nowe Miasto nad Pilicą	
<u>PRACOWNIA PROJEKTOWA :</u>		Martagon Marta Matusik ul. Sucha 5, 05-402 Otwock tel.: 504 38 18 80 email: biuro@martagon.pl	
<i>martagon</i> STUDIO ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU			
<u>INWESTYCJA:</u> BUDOWA SKATEPARKU - "Zagospodarowanie terenu w skatepark przy ul. Tomaszowskiej w Nowym Mieście nad Pilicą"			
<u>ADRES:</u> ul. TOMASZOWSKA, NOWE MIASTO NAD PILICĄ, NR DZ.2198			
<u>PRZEDMIOT:</u> SKATEPARK - BARIERKI			
<u>BRANŻA:</u> ARCHITEKTURA		<u>FAZA:</u> BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
<u>PROJEKTANT:</u> dr inż. Adam Baryka		<u>NR UPRAWNIEN:</u> MAZ/0036/POOK/07	<u>PODPIS:</u>
mgr inż. Marta Matusik		OGR.7043/2007	
mgr inż. Joanna Antosik		OGR.7040/2007	
<u>DATA:</u> 05.2017	<u>SKALA:</u> -	<u>REWIZJA:</u> --	<u>NUMER RYSUNKU:</u> NTO:PBW:12