



Projektowany otwór drenarski Ø300mm

Obrzeże betonowe  
8x30x100cm

Krawędź boiska

Parametry otworów:  
 $h = \text{min.} 65\text{cm}$   
 $\phi = 30\text{cm}$   
 $V = 0,046\text{m}^3$   
 Do wykonania 104 otwory

OBIEKT : <b>Przebudowa boiska wielofunkcyjnego w Woli Gułowskiej</b>			
ADRES OBIEKTU: <b>Wola Gułowska, dz. nr ewid. 107, 108/6, 110; obręb: 0013</b>			
INWESTOR: <b>Urząd Gminy Adamów, ul. gen. Franciszka Kleeberga 5, 21-412 Adamów</b>			
TEMAT: <b>PLAN OTWORÓW DRENARSKICH</b>			SKALA: 1:100
<i>projektant</i>	<i>specjalność</i>	<i>nr uprawnień</i>	<i>data/podpis</i>
Tadeusz Misor	architektura/ konstrukcja	GT 4224/1/1/80	05.2019
<i>opracował</i>	architektura/ konstrukcja	GP 7342/95/93/92	05.2019
Stawomir Krasuski			