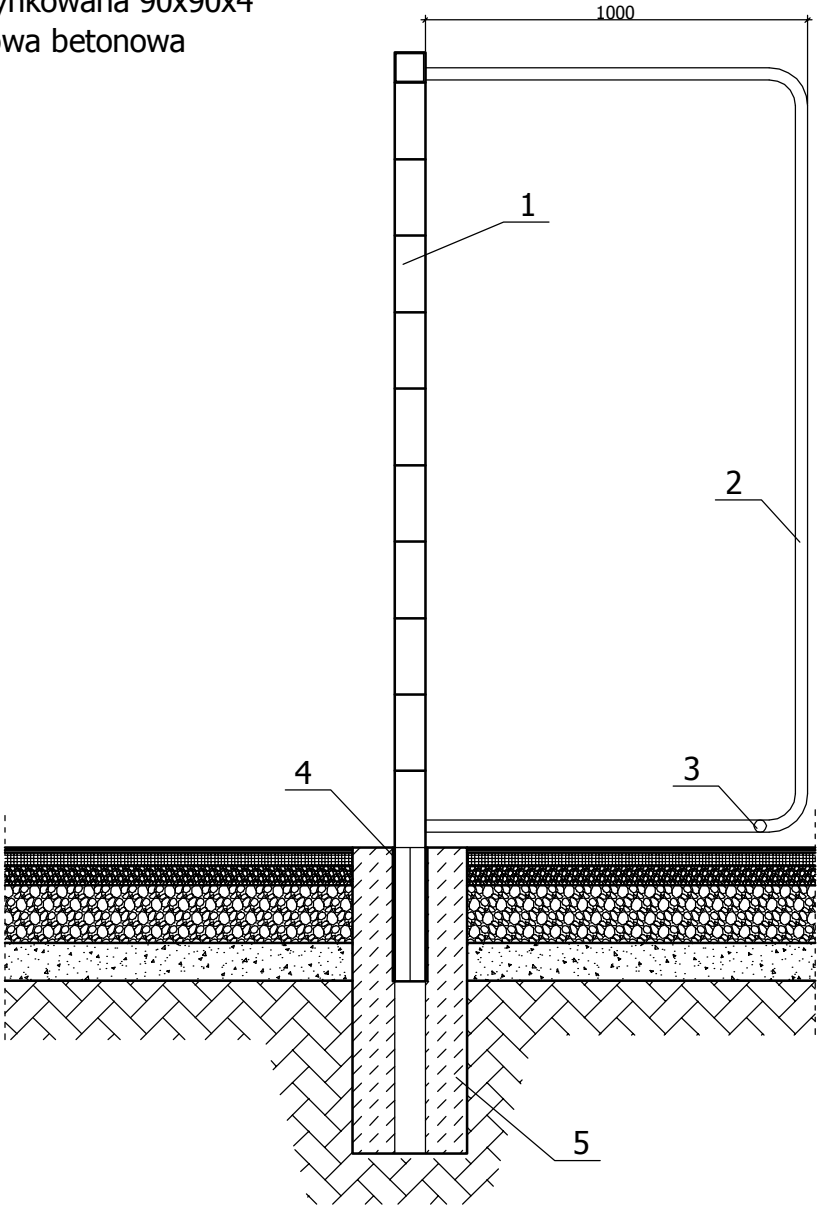
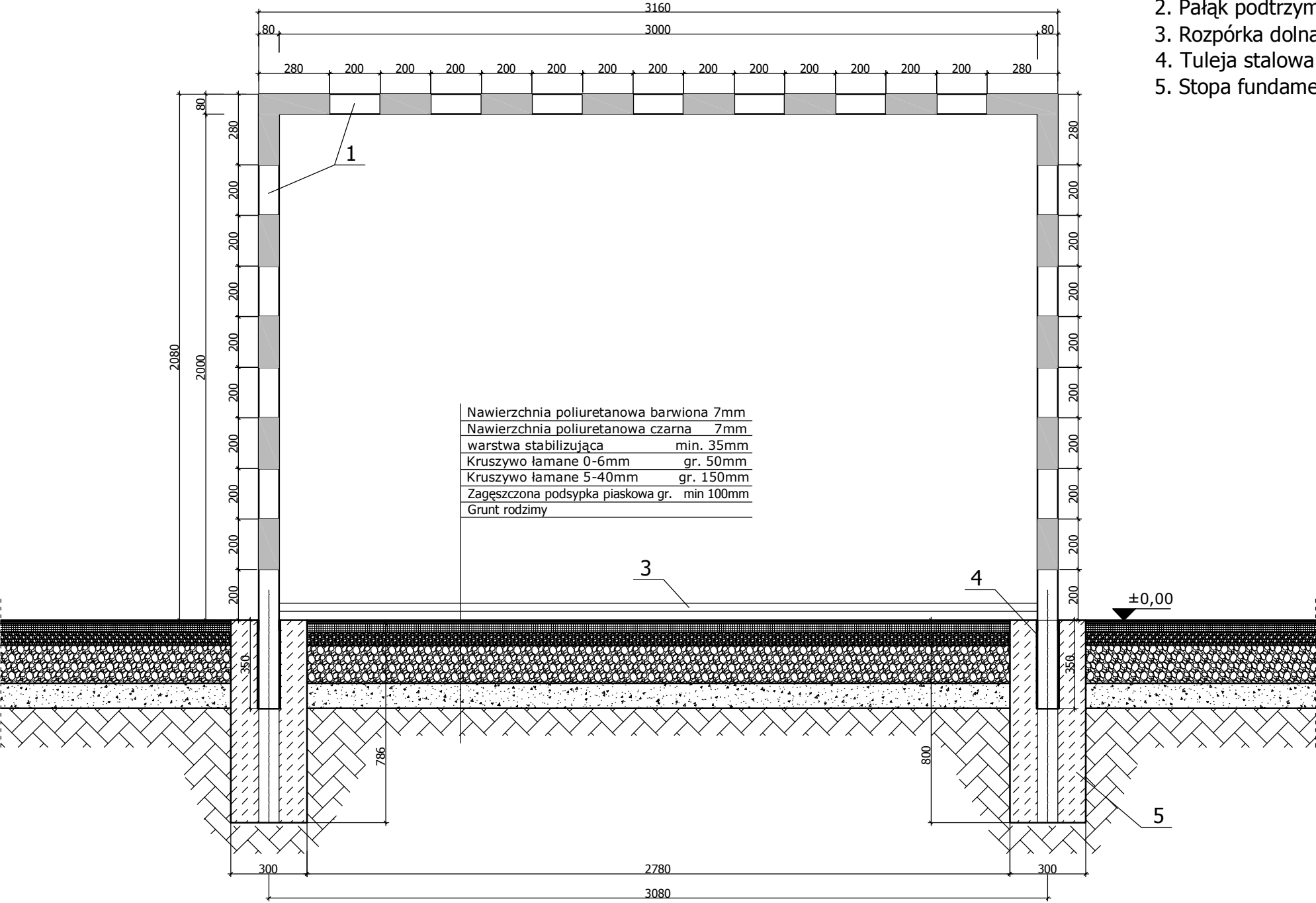


Wszystkie elementy konstrukcji ocynkowane ogniowo 100  $\mu$ m wg DIN 60976  
Zestaw posiada możliwość demontażu  
Bramkę oraz siatkę wykonać wg. zaleceń producenta

1. Kwadratowy profil stalowy 80x80x4
2. Pałak podtrzymujący  $\varnothing$ 32mm
3. Rozpórka dolna  $\varnothing$ 32mm
4. Tuleja stalowa ocynkowana 90x90x4
5. Stopa fundamentowa betonowa



Usługi Ogólnobudowlane Daniela Maciejewskiego 64-300 Nowy Tomyśl, ul. M. Curie-Skłodowskiej 8, tel. 64 44-23-437 0-607-583-697			
Przedmiot opracowania	Zespół boisk sportowych wg programu "Moje boisko-Orlik 2012", zmiana sposobu użytkowania części parteru budynku szkoły na zaplecze dla zespołu boisk sportowych "Orlik 2012", budowa placu postojowego dla samochodów osobowych		
Inwestor	Michorzewo 24b, 64-316 Kuślin, działki nr ewid. 179/1, 180/3		
Lokalizacja	Gminy Kuślin, 64-316 Kuślin, ul. Emilii Szanieckiej 4		
Treść rysunku	Boisko wielofunkcyjne -Konstrukcja bramki do piłki ręcznej		
Branża	ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	Podpis	Nr rysunku 7
Projektant	tech. bud. Czesław Maciejewski upr. nr 482 / 88 / PW		Skala 1:20
Asystent Projektanta	mgr inż. Łukasz Giżyński		Data 11.2010