

PROFIL
1:100/1:500

UWAGA:

- RURY PVC Ø200 SN8 Z RDZENIEM LITYM
- NR 3 - STUDZIENKA CHŁONNA Ø1500 H=3,00 Z POKRYWĄ ŻELBETOWĄ 25T, WŁAZ ŻELIWNNO-BETONOWY DN600 KN250
- STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH B-45 W-8 ŁĄCZONYCH NA USZCZELKĘ

Inwestor	Gmina Żagań o Statusie Miejskim Plac Słowiański 17, 68-100 Żagań		
Obiekt	Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni poliuretanowej Żagań, ul. Wesoła, dz. ewid. nr 2196		
Temat	Profil odwodnienia boiska	Data:	Rys Nr 2
Projektant	Tadeusz Buśko, upr. bud. nr 25/89/ZG	Podpis:	Skala 1 : 100/1:500

- RURY PVC Ø200 SN8 Z RDZENIEM LITYM
- NR 3 - STUDZIENKA CHŁONNA Ø1500 H=3,00 Z POKRYWĄ ŻELBETOWĄ 25T, WŁAZ ŻELIWN0-BETONOWY DN600 KN250
- STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH B-45 W-8 ŁĄCZONYCH NA USZCZELKĘ

Inwestor	Gmina Żagań o Statusie Miejskim Plac Słowiański 17, 68-100 Żagań		
Obiekt	Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni poliuretanowej Żagań, ul. Wesoła, dz. ewid. nr 2196		
Temat	Profil odwodnienia boiska	Data:	Rys Nr 2
Projektant	Tadeusz Buśko, upr. bud. nr 25/89/ZG	Podpis:	Skala 1 : 100/1:500