



PRZEKRÓJ 1-1

$$20 \quad 14 \quad 8 \times 19.3 = 154.4$$

Stal A-III
 ø Stal A-0
 Beton C20/25

UWAGI:

1. LOKALIZACJA SCHODÓW WG RZUTU PRZYZIEMIĄ - AK11.00
2. BARIERKA OCHRONNA WG RYS. AK54.00

$$\pm 0,00 = 107,40 \text{ m n.p.m.}$$

UWAGA: Wymiary podano w centymetrach

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Pogorzel, gmina Osiek				
Adres inwestycji: m. Pogorzel, gm. Osiek jednostka ewid. 141706_2 Osiek obręb 0009 Pogorzel działka nr 1623, 1625/1 Branża: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA		Indeks 00 Faza PB	Data 12.08.2016r. Skala 1:20	Rys. Nr R01 P 07.267/16 AK52.00
Rysunek: SCHODY NA NASYP PRZY REAKTORZE				
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektował:	mgr inż. arch. Adam Napiórkowski	7/PDOKK/2013	architektoniczna	
Projektował:	mgr inż. Robert Kwiatkowski	MAZ/0018/PDOK/11	konstrukcyjno – budowlana	
Opracował:	Tomasz Oniszcz			
Sprawdził:	mgr inż. arch. Dorota Kuczevska	10/PDOKK/2011	architektoniczna	
Sprawdził:	mgr inż. Hubert Reda	LUB/0374/PWBKb/15	konstrukcyjno – budowlana	

PRO-SANIT
Biuro Usług Inżynieryjnych
Daniel Baran
08-400 GARWOLIN, ul. Jagodzińska 53