



Nr	Rt	Ro
ZON1M	65,25	63,72
ZON2M	60,10	63,58

8	Opaska betonowa	szt.	-
7	Blok podporowy pod trójnik	szt.	1
6	Warstwa drenująca	szt.	1
5	Płyta podkładowa / blok podporowy pod skrzynkę	szt.	1
4	Skrzynka uliczna Ø300mm z włazem D400	szt.	1
3	Połączenie kołnierkowe DN100 do rur PE zabezpieczone przed przesunięciem	szt.	2
2	Trójnik kołnierkowy redukcyjny DN100/DN80	szt.	1
1	Zespół napowietrzająco-odpowietrzający DN80 L=1305	szt.	1
Lp	Wyszczególnienie elementów	jedn. miary	ilość

• **PROFIT.**

ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY
w Zielonej Górze

OBIEKT Rozwiązanie gospodarki wodno ściekowej na obszarze
aglomeracji Sława
**Sieć wodociągowa dla wsi/przysiółka Myszyńiec z siecią
wodociagową tranzytową Myszyńiec-Kuźnica Głogowska**

ADRES gm. Sława woj. lubuskie

NAZWA RYSUNKU Zespół napowietrzająco-odpowietrzający

STADIUM	PBW	BRANŻA	SANITARNA	SKALA 1:25
PROJEKTOWAŁ UPRAWNIENIA	inż. Grzegorz RUDOMINO instalacyjno-inżynieryjne 75/77/Zg	2015-06		RYS. NR 11
SPRAWDZIŁ UPRAWNIENIA	mgr inż. Zenon SZLACHEŃKA instalacyjno-inżynieryjne 86/87/Zg	2015-06		EGZ. NR