



Lp	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość
1	Krag żelbetowy Ø1500; h=100cm	szt.	2
2	Płyta żelbetowa Ø1800; gr.=15cm	szt.	1
3	Podłoże betonowe Ø2500; gr.=15cm z bet. B-10	szt.	1
4	Właz żeliwny Ø600 klasy D400	szt.	1
5	Stopnie złączowe żeliwne	szt.	7
6	Wodomierz śrubowy MP-50	szt.	1
7	Zasuwa kołnierzowa "HAWLE" - DN50 E2 nr 4000	szt.	2
8	Zawór zwrotny kołnierzowy "HAWLE" - DN50 nr 9900	szt.	1
9	Zasuwa kołnierzowa "HAWLE" - DN150 E2 nr 4000	szt.	2
10	Redukcja kołnierzowa "HAWLE" - DN 150/80 nr 8550	szt.	2
11	Redukcja kołnierzowa "HAWLE" - DN 80/50 nr 8550	szt.	2
12	Trójnik kołnierzowy "HAWLE" - DN 50 nr 510	szt.	1
13	Złączka kołnierzowa -DN 50; L=150 nr 530	szt.	1
14	Złączka kołnierzowa -DN 50; L=500 nr 530	szt.	2
15	Przejście szczelne typ GPSR - INTEGRA 200/57mm	szt.	2
16	Izolacja ABIZOLEM A+P		
17	Podpora z betonu B-20 o wym. 8x8x45	szt.	1
18	Podpora z betonu B-20 o wym. 15x15x47	szt.	2
19	Kołnierz specjalny DN150 "HAWLE"-SYSTEM 2000 nr 0400	szt.	2
20	Obudowa wraz z trzpieniem do zamykania zasuw "HAWLE" nr 9500	szt.	2

**BIURO PROJEKTÓW INŻYNIERII ŚRODOWISKA I MELIORACJI
"EKOPROJEKT" Sp. z o. o. w Zielonej Górze**

OBIEKT
Sieć wodociągowa z przyłączami do bud. we wsi Czyżówek

ADRES Gmina: Iłowa Powiat: żagański Województwo: lubuskie

STADIUM **Projekt budowlany**

NAZWA RYSUNKU			SKALA
Studzienka wodomierzowa			1:20
WYKONAWCY OPRAWOWANIA		SPECJALNOŚĆ / NR UPR.	DATA
PROJEKTOWAŁ	T. Jakubiak	instalacyjno-inżynierska 35/92/ZG	2006-10
PODPIS	<i>[Signature]</i>		
OPRAWOWAŁ	mgr inż. T. Gacek	instalacyjno-inżynierska	2006-10
PODPIS	<i>[Signature]</i>		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. M. Zimostrat	instalacyjno-inżynierska 23/2000/GW	2006-10
PODPIS	<i>[Signature]</i>		

**RYS. NR
7.1**

EGZ. NR

3