



LEGENDA:

- Z – Punkty charakterystyczne (zatlamania)
- O – Punkty charakterystyczne (trójniki)
- W – Punkty charakterystyczne (włączenia)
- S – Punkty charakterystyczne (studnie / zasusy)

- O1 – trójnik redukcyny PVC-U DN 315/225
- O2 – trójnik żeliwny równoprzelotowy DN 300
- S3, S4 – Studnia wg rysunku szczegółowego
- S5, S6 – Zasusy kołnierzone żeliwne DN 200
- S7 – Zasuda kołnierzone żeliwne DN 400

INWESTOR:	Gmina Daszyna		
NAZWA:	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Koryta	SKALA:	1:100
ZADANIE:	- sieć wodociągowa	NR RYSUNKU:	9
TREŚĆ RYSUNKU:	UKŁAD ZBIORNIKÓW I SIECI NA DZIAŁCE 4/99		
FUNKCJA:	IMI I MAZISKO:	NR UPRAWNIENI:	DATA:
PROJEKTOWAŁ:	A. Gołeniewski	INSTALACJA W ZAKRESIE SIECI INST. URZĄDZ. CIEPŁYCH, WENTYL. I GAZ. WODOCIAG I KANAŁ. /PWBS/14	04.2018
PROJEKTOWAŁ:	S. Wochniak	INSTALACJA W ZAKRESIE SIECI INST. URZĄDZ. ELEKTRYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH	14/7/01/WŁ. 04.2018
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	INSTALACJA W ZAKRESIE SIECI INST. URZĄDZ. CIEPŁYCH, WENTYL. I GAZ. WODOCIAG I KANAŁ.	MAZ/0201 /POOS/07 04.2018
OPRACOWAŁ:	M. Studzinski		04.2018