



istn. hydrant przelaczyć do  
projektowanego wodociągu  
woD110 ~ 134,39(do likwidacji)  
zasuwa DN80

p.p. 130,00 m.n.p.m.

Węzeł	-	w7 HP istn.
Rzędna terenu	m n.p.m.	135,99 135,99
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.	134,33 134,33
Zagłębienie osi rurociągu	m p.p.t.	1,66 1,66
Długość odcinka	m	1,83
Spadek	%	
Materiał i średnica	-	PE100 SDR17 PN10 Ø90
Hektometr	m	0,00

1,83

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. 12-100 Szczytno ul. Bolesława Chrobrego 1 tel.503 153 643	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI LIPOWIEC ORAZ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI LIPOWIEC		Nr rys. <b>RW-8</b>
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci wodociągowej odcinek węzeł w7 - HP istn.		skala: <b>1: 100/1: 500</b>
	Inwestor: Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytno		data: <b>14.03.2024</b>
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Adam Wardęcki		WAM/0046/PWOS/06
Sprawdzający	mgr inż. Angelika Jurczak		WAM/0194/PBS/22