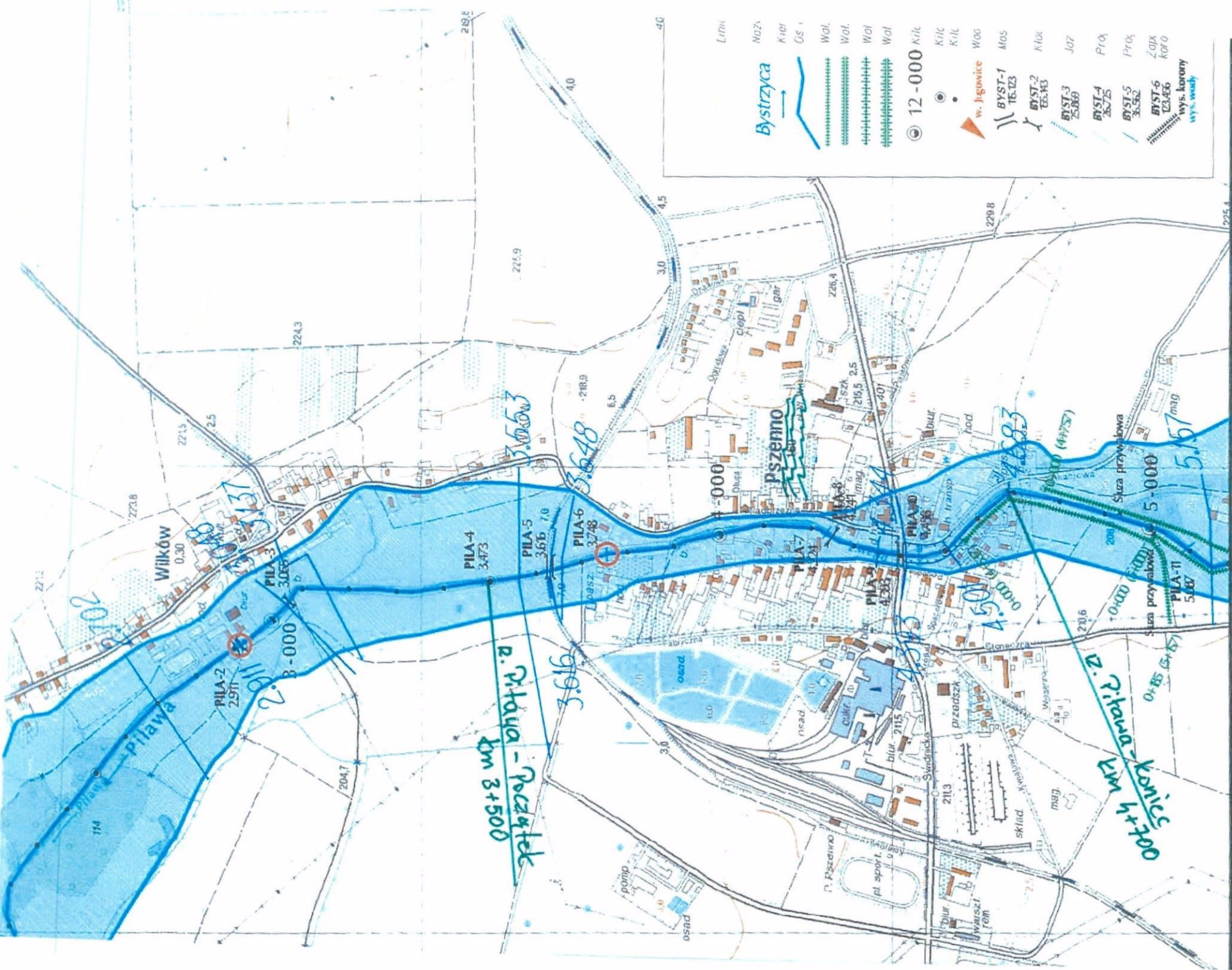


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Konserwacja rzeki Piławy w Pszennie - II pokosy					
1		Konserwacja rzeki Piławy w miejscowości Pszenno - I pokos			
1.1		Konserwacja rzeki Piławy w miejscowości Pszenno - I pokos			
1	d.1. wycena indywidualna	Wykoszenie ręczną wykaszarką spalinową porostów ze skarp i międzywala rzeki Piławy - przyjęto 50 % powierzchni; Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp S=0,00052 m-g/m2 1200 m x 25 m = 30 000 m2 30 000 x 15000	m ²		
			m ²	15000,000	
				RAZEM	15000,000
2	KNR 15-01	Wygrabianie wykoszonych porostów do stopy skarpy odwodnej wału w celu rozdrobnienia	m ²		
d.1.	0115-02				
1		15000	m ²	15000,000	
				RAZEM	15000,000
3	d.1. wycena indywidualna	Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp i międzywala rzeki Piławy - przyjęto 50 % powierzchni; S=0,00052 m-g/m2 15000	m ²		
			m ²	15000,000	
				RAZEM	15000,000
Konserwacja rzeki Piławy w miejscowości Pszenno - II pokos					
2.1		Konserwacja rzeki Piławy w miejscowości Pszenno - II pokos			
4	d.2. wycena indywidualna	Wykoszenie ręczną wykaszarką spalinową porostów ze skarp i międzywala rzeki Piławy - przyjęto 50 % powierzchni; Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp S=0,00052 m-g/m2 1200 m x 25 m = 30 000 m2 15000	m ²		
			m ²	15000,000	
				RAZEM	15000,000
5	KNR 15-01	Wygrabianie wykoszonych porostów do stopy skarpy odwodnej wału w celu rozdrobnienia	m ²		
d.2.	0115-02				
1		15000	m ²	15000,000	
				RAZEM	15000,000
6	d.2. wycena indywidualna	Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp i międzywala rzeki Piławy - przyjęto 50 % powierzchni; S=0,00052 m-g/m2 15000	m ²		
			m ²	15000,000	
				RAZEM	15000,000



CESTI sounodmenia nr 1
 vodopadnik nr 4