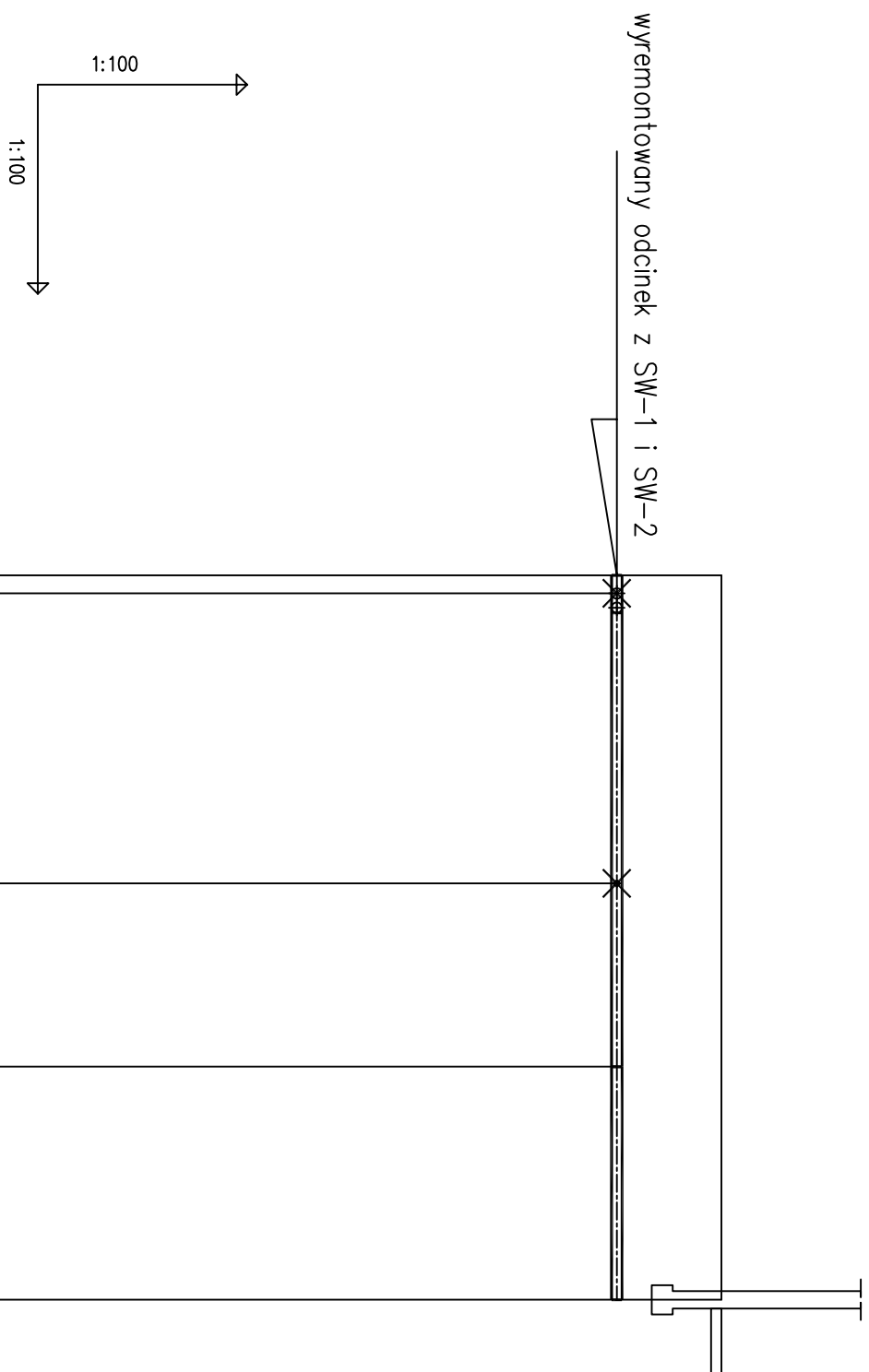
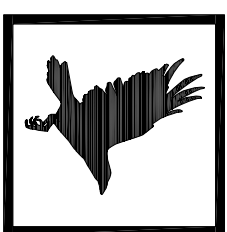


Remont stacji uzdatniania wody w miejscowości Nawrocko

Profil przedłużenia przyłącza wody surowej - Skala 1:100/100



POZIOM PORÓWNAWCZY		50.00 m n.p.m.	Likw. w		Likw. w		budynek	
XXX	XXX	XXX						
RZĘDNA TERENU ISTN.		64.80						
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		63.30		63.30		63.30		63.30
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.50				1.50		1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI				0 ‰ 10.4m				
ŚREDNICĄ, MATERIAŁ				PE100, D160, SDR17		L=10.4m		
ODLEGŁOŚCI		0.0		4.4		7.1		10.4
				7.1				3.3
HEKTOMETRY		W10				W11		W12



E-CORAX
Sp. z o.o.

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.


ul. Wschodnia 1, 74-300 Myslibórz

NAZWA I ADRES PRZEDSIĘWZIĘCIA:

Remont stacji uzdatniania wody w miejscowości Nawrocko
dz. nr 157/86, 157/38, 157/37 obręb 321004_5.0025 Wierzbica

FAZA ZADANIA:	SKALA:
Projekt budowlano-wykonawczy	1:100/100

PROFIL PRZEDŁĄŻENIA PRZYLĄCZA WODY SUROWEJ DO BUDYNKU SUW

NR RYSUNKU: T-07	NR UPRZAMNIEN	DATA	PODPIS 
PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Gabryśiak	55/04ZG	01.2020	ga
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tomasz Matczak	54/04ZG	01.2020	