

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:500

KANALIZACJA
DESZCZOWA
PROFIL PODŁUŻNY
SIEĆ: D1.5-D1.3.4,
D1.3.2-D1.3.5, D1.7-D1.4.3

Zakres ZRID

INŻYNIERIA SANITARNA		UL. PIWET 35
PRACOWNIA PROJEKTOWO-INWESTYCYJNO		86-200 CHERNO
ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ		TEL./FAX (0-56) 664-00-55
WRAZ INFRASTRUKTURA DROGOWA I TOWARZYSZĄCA		
W M. JACEWO		
INWESTOR		GMINA INOWROCŁAW
RYSUNEK		PROFIL PODŁUŻNY - SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Moduszek	26.01.2022
	Upoważnienie: 604, do projektowania bez ograniczeń nr ewid. KUP/0139/PMS/05	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Banach	26.01.2022
	Upoważnienie: 604, do projektowania bez ograniczeń nr ewid. KUP/0149/PMS/10	
OPRACOWAŁ	mgr Daniel Beśki	26.01.2022
		NR RYS.
SKALA 1:500		3

