



POZIOM PORÓWNAWCZY	40.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA/OSI PRZEWODU	
ZAGŁĘBIENIE DNA PRZEWODU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	

NAZWA PROJEKTU Przebudowa dróg gminnych i publicznych ul. Słowackiego, Nadbrzeżnej i Kraskowskiej w Choszczynie wraz z przebudową i rozbudową sieci kanalizacji deszczowej, odcinek: skrzyżowanie ul. Słowackiego z ul. Nadbrzeżną	
ZAMAWIAJĄCY Gmina Choszczno ul. Wolności 24 73-200 Choszczno	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA ALEA sp. z o.o. al. Wojska Polskiego 8/51 70-471 Szczecin, Tel: 793 230 682 www.aleapro.pl , biuro@aleapro.pl	
	
BRANŻA KANALIZACJA DESZCZOWA	
FAZA PROJEKTU PROJEKT TECHNICZNY	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. PIOTR BOCCZAN upr. bud. KUP/0145/PWOS/13 specjalność: sanitarna	PODPIS
SPRAWDZIŁ mgr inż. PIOTR MŁYNAREK upr. bud. KUP/0059/PWOS/14 specjalność: sanitarna	PODPIS
NAZWA RYSUNKU KANALIZACJA DESZCZOWA - profil	
DATA 06.02.23	NR PROJEKTU 124/2023
ROZMIAR 297x900	NR RYSUNKU KD.2
SKALA 1:500	