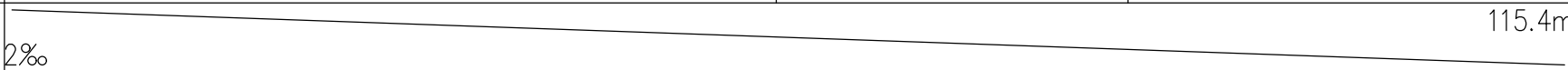
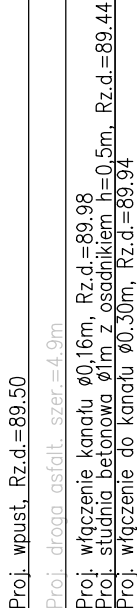


PROJ. RZĘDNA TERENU	91.04					91.35				91.11			90.92	
RZĘDNA TERENU ISTN.	90.95					91.28				90.93			90.92	
RZĘDNA DNA KANAŁU	89.94		89.88		89.85	89.83	89.82	89.81		89.78	89.77	89.77	89.76	89.71
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.10					1.52				1.34				1.21
SPADKI, DŁUGOŚCI	2%	 115.4m												
ŚREDNICA, MATERIAŁ		ø0.30m PVC-U min. SN12 lite L=115.4m												
ODLEGŁOŚCI	115.4	114.4	87.6 56.8		68.2	58.6 56.3	48.6	25.7	35.9	32.9	30.0	25.1	32.9	0.0
HEKTOMETRY	D3					D2				D1				D11



<h1 style="text-align: center;">INŻYNIERIA DROGOWA BARTOSZ SOSIN</h1> <p style="text-align: center;">ul. Fryderyka Chopina 1, 73-110 Stargard</p> <p>e-mail : bartosz.sosin@wp.pl <span style="float: right;">tel. 697 140 211</span></p>			
INWESTOR:		GMINA CHOCIWEL ul. Armii Krajowej 52 73-120 Chociwel	
NAZWA OBIEKTU		Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Lublino.	
TYTUŁ RYSUNKU		Profil podłużny kanalizacji deszczowej	
PROJEKTANT		mgr inż. Piotr Sottys ZAP/0072/POOS/08	PODPIS
Sprawdzający		mgr inż. Marcin Olek ZAP/0218/POOS/13	PODPIS
SKALA	1:100/500	DATA OPRACOWANIA	15.04.2024r.
NR RYSUNKU	S-2	ETAP	PAB