



POZIOM PORÓWNAWCZY		210.00		m n.p.m.		Studni		PRZED	
xxx xxx xxx									
RZĘDNA TERENU ISTN.		0.70	223.80	224.50	1.40	222.80	224.20	1.10	222.80
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU					1.40	222.80	224.20	1.10	222.80
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU									
SPADKI, DŁUGOŚCI		42.4 ‰	23.61m		0 ‰		94.08m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ			PEHD SDR17 Dz75x4,5 L=117.70m						
ODLEGŁOŚCI		0.00	23.61	23.61	1.12	1.12	116.39	1.41	1.41
HEKTOMETRY	KT4		23.61	KT3	KT2			KT1	PP1
Generator: nunkowy 7.33.7 (www.gst-graf.com.pl)									
Nazwa pliku: 2544-KS-200 Projekt - licznik									

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		
ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DZ NR EWID. 307, OBREB MNISZKÓW, GMINA MNISZKÓW		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
IKA - KATARZYNA LEWINSKA 94-046 ŁÓDŹ, UL. ARMII KRAJOWEJ 68 / 25		
BRANŻA		
INSTALACJE SANITARNE		
NAZWA RYS.	PROFIL INSTALACJI TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNI	DATA 11.2025
PROJEKTANT:	PODPIS	NR OPRACOWANIA 2544
mgr inż. TOMASZ LEWICKI mgr. bud. ŁÓD/2548/PWS/16, instalacje i sieci sanitarne		FORMAT 297x800
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS	SKALA 1:100/200
mgr inż. MARCIN KACZMAREK mgr. bud. ŁÓD/2281/PWOS/13 specjalizacja: instalacje i sieci sanitarne		NR RYS. KS-220
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM		STR.