

LEGENDA:

- istniejący teren
- projektowana niweleta
- skrzyżowanie

Skala pionowa 1:20

Skala pozioma 1:200

P.P. = 40,00

RZĘDNE NIWELETY		43,45	43,48		43,23	43,08		42,10	
ELEMENTY NIWELETY			$i=5,0\%$	$L=5,00$	$i=7,1\%$	$L=16,00$			
RZĘDNE TERENU		43,45	43,45		42,95			42,00	41,90
ELEMENTY TRASY		PUNKT(A)		$L=24,40$		PUNKT(B)			
ODLEGŁOŚCI		0,00	3,40	3,95	5,10	8,40	10,50	24,40	30,00



NAZWA ZAMÓWIENIA BUDOWA LOKALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. ZĘGRZE POMORSKIE WRAZ Z KANALIZACJĄ SANITARNĄ W M. ZĘGRZE POMORSKIE, KUROZWĘCZ, SIERANIE, GM. ŚWIESZYNO			
INWESTOR GMINA ŚWIESZYNO			
TREŚĆ RYSUNKU PROFIL PODŁUŻNY ODCINEK AB			
STADIUM PW			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Janusz Raczyński	ZAP/0049/PSD/05 w specjalności drogowej	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marek Matysiak	ZAP/016/POD/05 w specjalności drogowej	
PROJEKT PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY ZJAZDU INDYWIDUALNEGO Z DROGI WEWNĘTRZNEJ DZ. NR 135 I UTWARDZEN DO PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW NA DZ. NR 134/7, OBR. SIERANIE, GM. ŚWIESZYNO			DATA 03.2018
SKALA 1:20:200			NR RYSUNKU 2