



JE8.1 – JE8.4

OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

170.00 m n.p.m.

granicza działki, przejście kamionka/PVC  
studnia Ø400 z kinetą z PP

łuk 45°

studnia Ø400 z kinetą z PP/wpięcie do inst. kan.

RZĘDNA TERENU ISTN.	183.80	183.73	183.30	183.10	182.96
RZĘDNA DNA KANAŁU	181.67	181.69		181.98	182.07
RZĘDNA DNA WYKOPU	181.50	181.52	181.54	181.83	181.92
ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAŁU	1.98	1.89		0.97	0.74
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.13	2.04		1.12	0.89
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5% 26.82m				
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC-U SDR34 SN8 Ø160				
ODLEGŁOŚCI	4.89	6.39	19.35	25.74	31.71
HEKTOMETRY	1.50			5.97	

Generator rysunkowy 7.33b (www.epi-graf.com.pl)

BIURO PROJEKTOWE		<u>FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"</u>	
PRACOWNIA PROJEKTOWA			
UL. GEN. STEFANA GROTA ROWECKIEGO 7/1 97-300 PIOTRKÓW TRYB. TEL. 44 737 89 61 e-mail: biuro@bio-system.pl			
PROJEKT <i>MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I SKANALIZOWANIE CZĘŚCI AGLOMERACJI TOMASZOWA MAZOWIECKIEGO - ZADANIE 8, 9, 11, 12, 13 DEC.2</i>			
ZAMAWIAJĄCY ZGW-K W TOMASZOWIE MAZ. SP Z O.O. UL. KĘPA 19			
OBIEKT	PRZYŁĄCZE KAN. SAN.	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ARTUR KOZŁOWSKI	24/02/WŁ	<i>SIERPIEŃ 2014</i>	
OPRACOWAŁA inż. EWA WÓJCIK			
BRANŻA	SANITARNA	FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUD-WYK
TREŚĆ RYSUNKU			ULICA
<i>PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJ SANITARNEJ OD ODGAŁĘZIENIA DO BUDYNKU LUB DO STUDZIENKI PRZYŁĄCZENIOWEJ</i>			<i>JENERALSKA</i>
			NR EWID. DZIAŁKI / NR OBR.
			<i>224 13</i>