



OPCJONALNIE
przełączenie istn. przewodu tłocznego Ø63PE L=7,5m do proj. kanalizacji sanitarnej

UWAGA:  
OPISY RZĘDNYCH NA STUDZIENKACH WG  
NOWOGO UKŁADU RZĘDNYCH  
(OBOWIĄZUJĄCEGO OD 2020 r.) W STOSUNKU  
DO RZĘDNYCH NA MAPIE +0,16m

Potwierdzam zgodność  
mapy z oryginałem  
26.10.2020r.

LEGENDA:

— projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjna

— projektowane przyłącza kanalizacji  
sanitarnej - Ø160PVC i=1,5%

S<sub>1</sub> - S<sub>21a</sub> studzienka z kręgów bet. Ø1000  
(z wyjątkiem S<sub>3</sub> i S<sub>4</sub> - Ø600)

Jednostka projektowa	<b>LEMANEK MARCIN MIERZEJEWSKI NIP 599 273 62 37</b> ul. Okulickiego 62/10 66-400 Gorzów Wielkopolski tel. kom. 505 706 047 mail: projektymarcin@gmail.com		
Stadium	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		
Zamierzenie budowlane	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO TŁOCZNEJ W MIEJSCOWOŚCI SANTOCKO - KOLONIA UL. PARKOWA, WIERZBOWA, PLATANOWA.		
Adres	SANTOCKO - KOLONIA UL. PARKOWA, WIERZBOWA, PLATANOWA, DZ. NR 290,797/6, 298, 309/1, 305/1, OBRĘB 0001 - SANTOCKO, JEDN. EWID. KŁODAWA.		
Tytuł	<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA</b>		
Projektant sanitarny	mgr inż. Marcin Mierzejewski specj. sanitarnej do projektowania bez ograniczeń	LBS/0133/PBS/19	 Podpis
Sprawdzający sanitarny	mgr inż. Andrzej Biernacki specj. sanitarnej do projektowania bez ograniczeń	39/85/Gw	 Podpis
Opracował	mgr inż. Marcin Mierzejewski	Data	Rys. <b>S5</b> Skala: 1 : 500