

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

skala: 1:500


Sieć kanalizacji sanitarnej i wodociągowej
na osiedlu Świerczewskiego w Rykach -
ul. Słowackiego

OZNACZENIA:

- proj. remont istn. sieci wodociągowej PE DN wg profilu
- proj. nowa sieć wodociągowa PE DN wg profilu
- proj. nowe/remontowane odgałęzienia sieci wod. PE
- proj. remont sieci kanalizacji sanit. rury modułowe PVC DN200
- proj. remont odgałęzień kanalizacji sanit. rury modułowe PVC
- proj. odgałęzienia kanalizacji sanitarnej PVC DN160

- o lub o - studnia kanalizacyjna nowoprojektowana z PVC lub betonowa
- o lub o - studnia kanalizacyjna do wymiany na PVC lub betonową
- o - studnia kanalizacyjna do remontu
- o - studnia kanalizacyjna do usunięcia
- o - zgoda właściciela działki na remont
- o o - projektowany hydrant p.poz. (podziemny / nadziemny)
- o - istniejący hydrant p.poz.
- o - elementy istn. sieci do odłączenia z eksploatacji
- o - studnia kanalizacyjna niewymagająca remontu (stan dobry)

- o - proj. zasufa na ks (przeciwzalewowa ręczna)
- o - proj. kłapa burzowa (przeciwzalewowa), wewnątrz studni
- o - proj. wpust uliczny zwieczony kratą

	BIURO PROJEKTÓW Lublin, ul. Środziewa 9/5 tel. 798-429-416 email: kulip.p@gmail.com	Inwestycja	Dokumentacja techniczna remontu, rozbudowy i przebudowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w osiedlu Świerczewskiego w Rykach - cz.B - s. kanalizacji sanit.	Data	03.2017r.
				Stadium	P. B-W.
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Inwestor	PGKiM Ryki ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki
Projekował:	mgr inż. Piotr Kulik	LUB/0079 /PBS/16		Tytuł rysunku:	Branża sanitarna
Opracował:	mgr inż. Rafał Anasiewicz			Plan sytuacyjny - ul. Słowackiego	Skala 1:500
Sprawdził:	inż. Hanna Gwiazda	1700/Lb/82		Nr rys.	3a