

Pole powierzchni terenu pompowni: $F_1 = 20,0 \text{ m}^2$
Pole powierzchni chodnika: $F_2 = 4,5 \text{ m}^2$
 $F_c = 24,5 \text{ m}^2$

PW-3 - pompownia D=1,5m



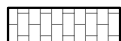
Proj. kanalizacja
sanitarna-grawitacyjna



Projektowana kanalizacja
sanitarna - ciśnieniowa



Proj. ogrodzenie $L=18,0 \text{ m}$



nawierzchnia z bet. kostki
brukowej $F=20,6 \text{ m}^2$



WBP Zabrze sp. z o.o.

ZAMAWIAJĄCY	GMINA NAMYSŁÓW						
TYTUŁ PROJEKTU	Opracowanie kompletnej dokumentacji technicznej budowy sieci kanalizacji sanitarnych w ramach przedsięwzięcia "Rozwiązanie problemów gospodarki wodno-ściekowej w powiecie namysłowskim" Część 2 w lokalizacjach: Ligotka, Wilków						
FAZA PROJ.	PROJEKT WYKONAWCZY						
TYTUŁ RYS.	PLAN ZAGOSPODAROWANIA POMPOWNI PW-3						
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	ZESPÓŁ	SKALA	DATA
PROJEKTANT	inż. Michał Kędzierski	10-741/6/66	drogowa			1:250	04.2009
WYKONAŁ	mgr inż. Ireneusz Kowalczyk	OPL/03114/HOOS/07	Inst.-inż.(san)		NR RYS.	Ze-5144/B/2/3.1	

*Wszelkie prawa zastrzeżone. Żadna część tego projektu nie może być kopiowana w żadnej formie ani żadnymi metodami mechanicznymi i elektronicznymi, łącznie z wykorzystaniem systemów przetwarzania i odtwarzania informacji bez pisemnej zgody WBP Zabrze Sp. z o.o.