



5 cm	otoczaki f. 8–16 mm
40 cm	ziemia urodzajna
10 cm	piasek f. 0,8–1,2 mm
20 cm	żwir płukany f. 2–8 mm
	grunt rodzimy

## OGRÓD RETENCYJNY „SUCHY”

ZADANIEM NIECKI  
JEST SZYBKA RETENCJA  
WODY DO GRUNTU Z  
MINIMALIZACJĄ MOMENTU STAGNACJI

PROJEKTANT:



GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ Sp z o.o.  
ul. Ciołka 17 lok 415 01-445 Warszawa  
kom: 503-123-553  
e-mail: projekt@grima.com.pl,  
www.grima.com.pl

INWESTOR: **GMINA ŁOMIAŃKI**, Ul. Warszawska 115, 05-092 Łomianki  
ul. Jeziorna / ul. Strumykowa, 05-092 Łomianki  
ADRES nr dz. ew.: 77, 79, 189, 212, obręb 0006;  
INWESTYCIJ: nr dz. ew.: 581/7, 581/8, 583/15, 584/15, 585/15, 586/15, 587/15, 586/16, 587/16, obręb 0010  
NAZWA: „Zagospodarowania terenu w celu utworzenia kompleksu rekreacyjnego przy Jeziorze Pawłowskim - skrzyżowanie ul. Jeziornej z ul. Strumykową - Etap I w Łomiankach w ramach zadania inwestycyjnego pn. Rewitalizacja błękitno-zielonej infrastruktury na terenie gminy Łomianki”

TYTUŁ: OGRÓD DESZCZOWY - TECHNOLOGIA RETENCJONOWANIA

PROJEKTANT:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:		NR. UPRAWNIENI:	PODPIS:	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Maria Marcińska -Taczanowska		Wa-762/94		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Andrzej Małek		St-502/84		
OPRACOWUJĄCY	inż. arch. kraj. Mariusz Naumienko		-		
OPRACOWUJĄCY	inż. arch. kraj. Eliza Piątkowska		-		
FAZA:	NR PROJEKTU:	DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:	REWIZJA:
PT	278	02/2024	1:20	Z.05	0

WSZYSTKIE WYMIARY PODANE BEZ MIANA SĄ W CENTYMETRACH. NIE WOLNO ODMIERZAĆ ŻADNYCH WYMIARÓW Z TEGO RYSUNKU. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY ROBÓT JEST SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ZMIANACH W WYMIARACH DO BIURA ARCHITEKTONICZNEGO.  
PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ. BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY