





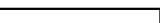

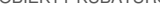













zawór odcinający z odwodnieniem
np. Schell Polar II set lub równorzędny
zamontowany na ścianie magazynu sprzętu
na wysokości
60-70 cm nad poziomem terenu

Przedłużenie istniejącej
instalacji wodociągowej

Zasięg oddziaływania inwestycji
o pow. 10m2

Zbiornik bezodpływowy o pojemności
V=10000l
na wody oczyszczone z myjni
Punkt zrzutu ścieków

Studnia do poboru
prób Dn 1000
istniejący separator koalescencyjny
NG 6 typ ESK
prod.Ecol Unicon
Osadnik szlamu
V=2000l
prod.Ecol Unicon

OZNACZENIA		
	GRANICA POSESJI 3,917m2 [?] Zasięg oddziaływania zamierzonej inwestycji	- 100%
	ZAKRES OBJĘTY WNIOSEMI	
	GRANICA LASU	
	TERENY ZIELONE POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNN 880m2	- 22.5% [?]
	NAWIERZCHNIE UTWARDZONE 2205.06m2	- 56.3% [?]
	DZIAŁKA LEŚNA	
	OBIEKTY KUBATUROWE:	831.94m2 - 21.2% [?]
	ZABUDOWA ISTNIEJĄCA, POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA:	
	753.49m2	
	BUDYNEK BIUROWY	154.09m2
	BUDYNEK MAGAZYNOWO WARSZTATOWY	546.20m2
	BUDYNEK MAGAZYNOWY	53.20m2
	PIASKARKA	
	ZABUDOWA PROJEKTOWANA:	
	78.45m2	
	MYJNIA	73.61m2
	BUDYNEK MAGAZYNOWY	4.84m2
	INSTNIEJĄCA INSTALACJA KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ	
	PROJEKTOWANE PODŁĄCZENIE NOWEJ MYJNI DO INSTNIEJĄCEJ INSTALACJI TECHNOLOGICZNEJ	
	ZASIĘG ODDZIAŁYWANIA ZAMIE- RZONEGO KORZYSTANIA Z WOD	

		JEDNOSTKA PROJEKTOWA :
KARIATYDA Autorska Pracownia Architektoniczna ul. gen. Leopolda Okulickiego 6 PL 61-413 Poznań tel. GSM : 607 033 172		
INWESTYCJA :		MYJNIA - ROZBUDOWA woj. wielkopolskie, powiat poznański, gm. STESZEŹ, ob.0021 - ZAMYŚLOWO, m. 302114_5 Zamyślowo, ul. Moderska dz nr 192/8, ark. 02
INWESTOR :		Powiat Poznański Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu ul. Zielona 8 61-851 Poznań
STADIUM :		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BRANŻA :		SANITARNA
PROJEKTANT INST. SANITARNE		mgr inż. Agnieszka Kurowska upr. nr WKP/0272/POOS/04
RYSUNEK :		IS.01
SKALA :		1:500
DATA OPRACOWANIA :		KWIECIEŃ 2022
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		