



Zobacz roboty wykonane
1. Przepusty z pominięciem oporów
przechodzących do oporów
2. Powiększenie przepustów do
900mm
3. Studnie kablowe
3. Przewody przez słupki żelbetonowe

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA

CITY architekti spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
spółka komandytowa
www.cityarchitekci.pl

WARSZAWA		SZCZECIN	
ul. Łokietka 8	ul. Niezłotkowskiego 24	71-410	
tel. 22 825 14 32	tel. 91 881 20 48		
fax. 22 875 02 61	fax. 91 881 21 56		
kom. 685 15 15 43	kom. 501 018 334		
www.cityarchitekci.pl	szcecin@cityarchitekci.pl		

KOMPLEKS ZABUDOWY USŁUGOWEJ NA POTRZEBY
SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO-TECHNOLOGICZNEGO
PRZY UL. NIEMIERSZYŃSKIEJ W SZCZECINIE
ETAP II - ZABUDOWANIE
TERENU, GARAZ PODZIEMNY, BUDYNKI

Szczecin, ul. Niemierzyńska, dz. nr 49, 50 i 48

Szczeciński Park Naukowy - Technologiczny,
ul. Niemierzyńska 17a, Szczecin

kwadrat:
mgr inż. arch. Agnieszka Witkowska (upr. nr 08/3904/2005)
projektant i autor projektu:
mgr inż. arch. Maciej Zembart, upr. nr 41/52/99
opiniotwórcy:
LOKALIZACJA STUDNI I PRZEPUSTÓW
KABLOWYCH

architektura 1:100
P.W. 01/10
Szczecin, maj 2012r
nr rys. G1r