

	X	Y
e1	38831,82	89078,39
e2	38831,45	89079,00
e3	38831,09	89079,60
e4	38881,21	89108,02
e5	38906,53	89123,14
e6	38913,52	89126,57
e7	38923,41	89129,12
e8	38931,50	89129,67
e9	38942,79	89129,45
e10	38966,13	89122,05
e11	38971,94	89126,15
e12	38975,29	89136,15
e13	38977,76	89149,88

OZNACZENIA :

- proj. linia kablowa 15kV 1x120mm²
- ◊ — proj. mufa kablowa 15kV
- ✗ — likwidowana trasa kabla 15kV
- === — rura ochronna PVC Ø160mm

UWAGA:
PRZY ZBLIŻENIACH Z IST. I PROJ. INFRASTRUKTURA TECHNICZNA
KABEL UKŁADAĆ W RURIJE OCHRONNEJ TYPU DWK Ø160.

CITY
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Siedziba w Warszawie
architektura

SZCZEGÓŁY
71-427
ul. Niedźwiedzkowski gm. 24
tel. 91 881 20 46
fax. 91 881 21 56
kom. 501 016 534
szczegoly@cityarchitect.pl
www.cityarchitect.pl

MARSZYWA
00-810
ul. Leśna 8
tel. 22 825 14 32
fax. 22 875 02 61
kom. 695 16 15 43
marszywa@cityarchitect.pl
www.marszywa.com.pl

**KOMPLEKS ZABUDOWY USŁUGOWEJ NA POTRZEBY
SZCZECIŃSKIEGO PARKU NAUKOWO-
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL. NIEMIERZYŃSKIEJ
W SZCZECINIE**

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

adres inwestycji:

**Szczeciński Park Naukowo -
Technologiczny, ul. Niemierzy**

mgr inż. Piotr Markowski, upr. nr ZAP/0128/POOE/11
projektant:

mgr inż. Mariusz Piątkowski, upr. nr ZAP/0125/PWOE/11
sprawdzający:

**BUDOWA PRZYLĄCZA SN 15kV
-PLAN SYTUACYJNY**

elektryczna

1:500

20/2012

IE71

P.B.-W.
faza:

Kopiowania, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.