


OBIEKT: ul. 23/11 gm. Dobra pow. polski SWK4.1 1500 Poczta: 63-200 3200	 Biuro Projektowe ul. Fiedowa 20/8, 70-78 Szczecin NIP: 520-007-93 NIN: 520-13-79-47 I. Adamczyk (wykonawca projektu)
Klasyfikacja robót: G1700000-23000000-0101-10332 Prace w zakresie projektowania i wykonania robót budowlanych	Wzrost oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty oszacowanie zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty
Wzrost oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty oszacowanie zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty	Granice i rzędne punktów w zakresie oszacowania zjawiska w punkty oszacowanie zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty
Wzrost oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty oszacowanie zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty	Wzrost oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty oszacowanie zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty w zakresie oszacowania zjawiska w punkty

Informacje dodatkowe:

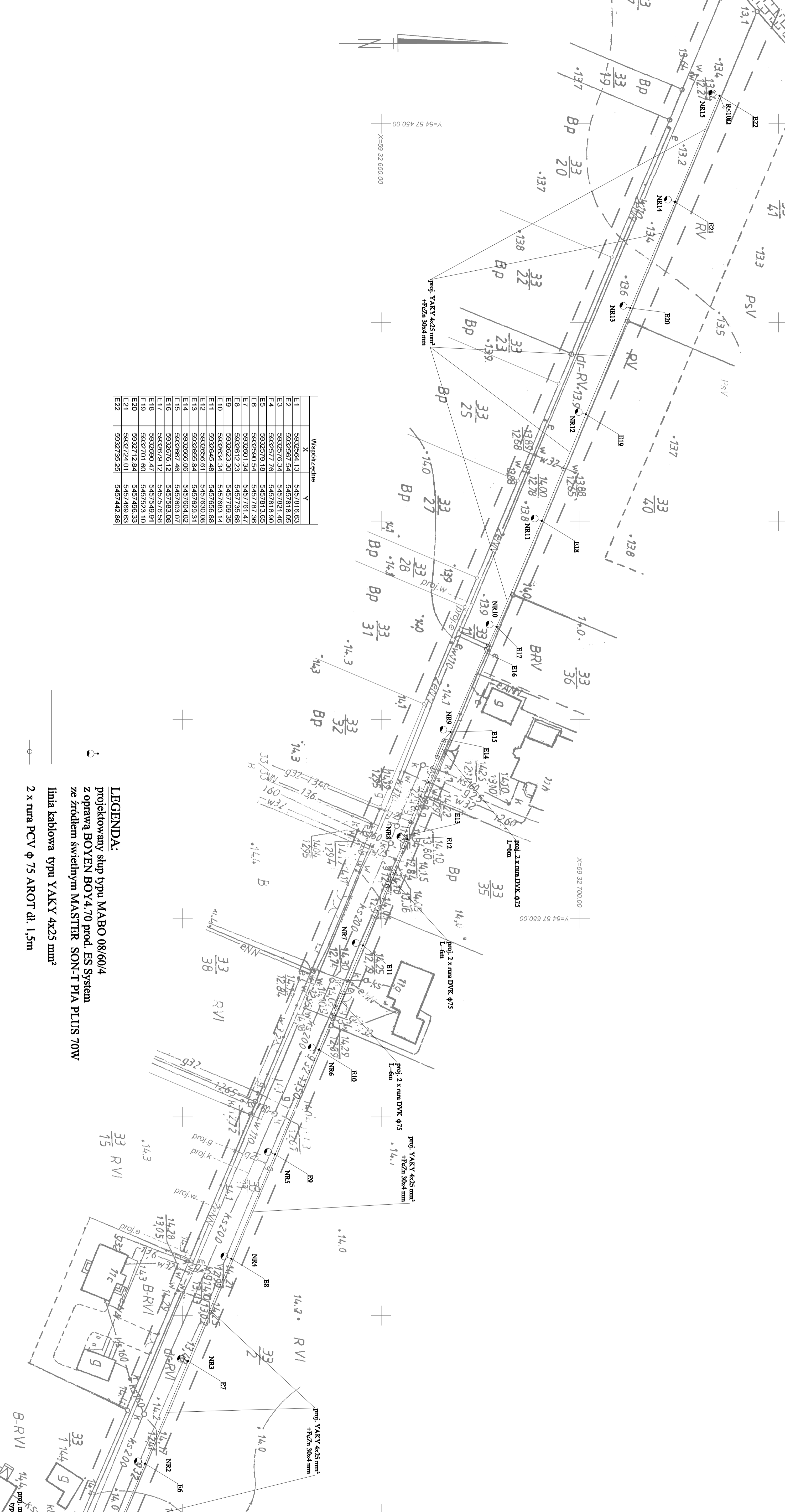
1. Nazwa obiektu: ...
2. Adres obiektu: ...
3. Rodzaj obiektu: ...
4. Data wykonania projektu: ...
5. Nazwa i adres biura projektowego: ...
6. Nazwa i adres inwestora: ...
7. Nazwa i adres wykonawcy: ...
8. Nazwa i adres nadzorca: ...
9. Nazwa i adres geodety: ...
10. Nazwa i adres geodety: ...
11. Nazwa i adres geodety: ...
12. Nazwa i adres geodety: ...
13. Nazwa i adres geodety: ...
14. Nazwa i adres geodety: ...
15. Nazwa i adres geodety: ...
16. Nazwa i adres geodety: ...
17. Nazwa i adres geodety: ...
18. Nazwa i adres geodety: ...
19. Nazwa i adres geodety: ...
20. Nazwa i adres geodety: ...
21. Nazwa i adres geodety: ...
22. Nazwa i adres geodety: ...

Uwagi do projektu:

1. ...
2. ...
3. ...
4. ...
5. ...
6. ...
7. ...
8. ...
9. ...
10. ...
11. ...
12. ...
13. ...
14. ...
15. ...
16. ...
17. ...
18. ...
19. ...
20. ...
21. ...
22. ...

Atestacja: 30.11.2010 r.

Biuro Projektowe: ...



nr	Współrzędna X	Współrzędna Y
E1	5032067.54	5457181.05
E2	5032067.54	5457181.05
E3	5032067.54	5457181.05
E4	5032067.54	5457181.05
E5	5032067.54	5457181.05
E6	5032067.54	5457181.05
E7	5032067.54	5457181.05
E8	5032067.54	5457181.05
E9	5032067.54	5457181.05
E10	5032067.54	5457181.05
E11	5032067.54	5457181.05
E12	5032067.54	5457181.05
E13	5032067.54	5457181.05
E14	5032067.54	5457181.05
E15	5032067.54	5457181.05
E16	5032067.54	5457181.05
E17	5032067.54	5457181.05
E18	5032067.54	5457181.05
E19	5032067.54	5457181.05
E20	5032067.54	5457181.05
E21	5032067.54	5457181.05
E22	5032067.54	5457181.05

LEGENDA:

projektowany szlak typu MABO 08/60/4
 z oprawą BOYEN BOY4.70 prod. ES System
 ze źródłem świetlnym MASTER SON-1 PIA PLUS 70W
 linia kablowa typu YAKY 4x25 mm²
 2 x tura PCV φ 75 AROT dł. 1.5m

OBIEKT		OSWIECENIE ULIC	
Rodzaj opracowania:		Lsg1 ul. NA SWIDWIE ul. 33/11, 83	
Projektant:		I.K.BI.CI.CI	
nr spr.:		4852/76	
Opisano:		GAAABE	
Sprawdził:		ZALINSKI	
nr spr.:		7252/76	
Data:		01.2011	
Skala:		1:500	
Nr. 1		Nr. 1	