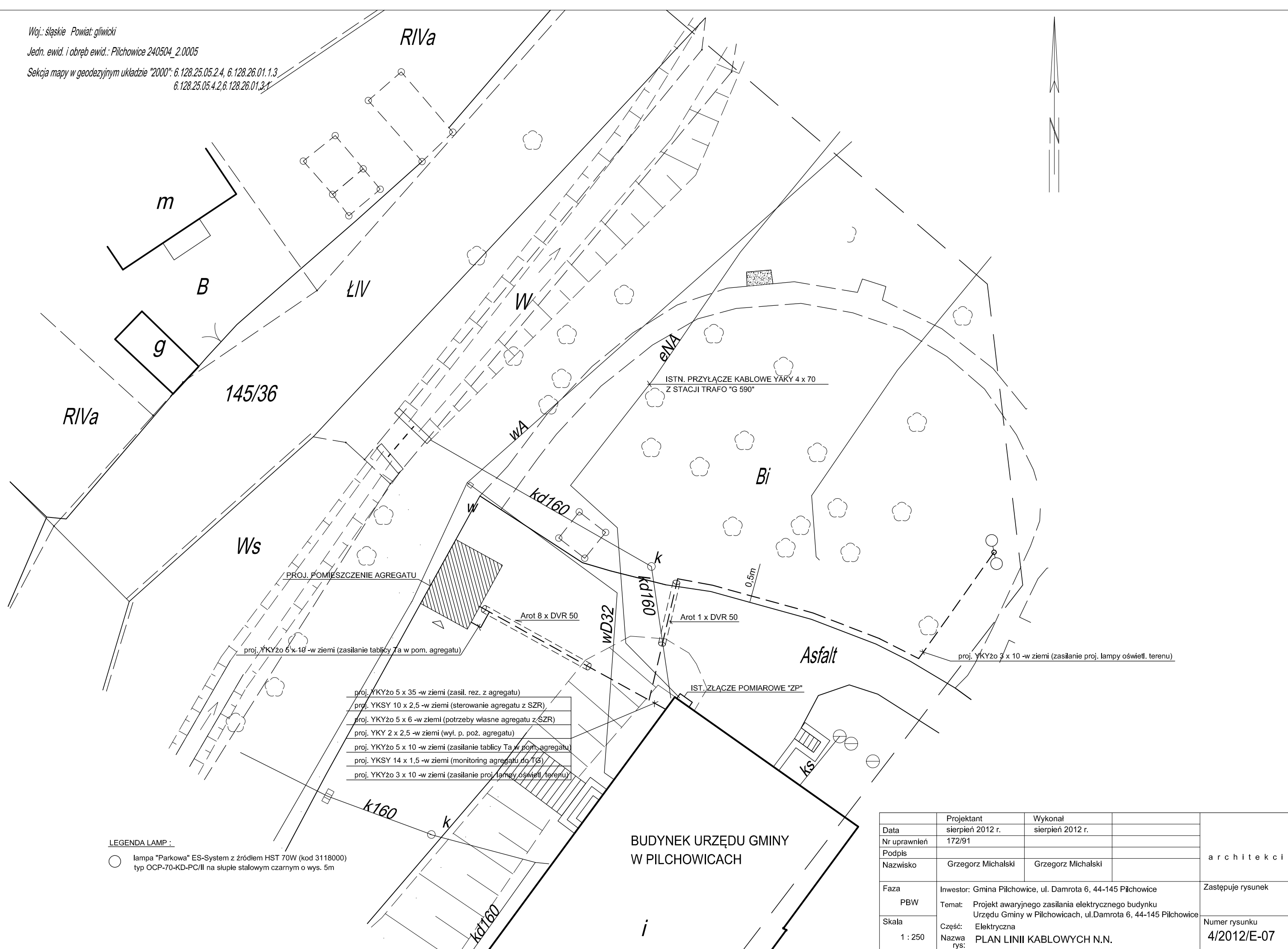


Woj.: śląskie Powiat: gliwicki

Jedn. ewid. i obręb ewid.: Pilchowice 240504_2.0005

Sekcja mapy w geodezyjnym układzie "2000": 6.128.25.05.2.4, 6.128.26.01.1.3
6.128.25.05.4.2, 6.128.26.01.3.1



PROJ. POMIESZCZENIE AGREGATU

Arot 8 x DVR 50

Arot 1 x DVR 50

IST. ZŁĄCZE POMIAROWE "ZP"

- proj. YKYzo 5 x 35 -w ziemi (zasil. rez. z agregatu)
- proj. YKSY 10 x 2,5 -w ziemi (sterowanie agregatu z SZR)
- proj. YKYzo 5 x 6 -w ziemi (potrzeby własne agregatu z SZR)
- proj. YKY 2 x 2,5 -w ziemi (wyl. p. poż. agregatu)
- proj. YKYzo 5 x 10 -w ziemi (zasilanie tablicy Ta w pom. agregatu)
- proj. YKSY 14 x 1,5 -w ziemi (monitoring agregatu do TG)
- proj. YKYzo 3 x 10 -w ziemi (zasilanie proj. lampy oświetl. terenu)

LEGENDA LAMP :

○ lampa "Parkowa" ES-System z źródłem HST 70W (kod 3118000)
typ OCP-70-KD-PC/II na słupie stalowym czarnym o wys. 5m

BUDYNEK URZĘDU GMINY
W PILCHOWICACH

Data	Projektant	Wykonał	architekci
Nr uprawnień	sierpień 2012 r.	sierpień 2012 r.	
Podpis	172/91		
Nazwisko	Grzegorz Michalski	Grzegorz Michalski	
Faza	Inwestor: Gmina Pilchowice, ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice	Zastępuje rysunek	
PBW	Temat: Projekt awaryjnego zasilania elektrycznego budynku Urzędu Gminy w Pilchowicach, ul. Damrota 6, 44-145 Pilchowice		
Skala	Część: Elektryczna	Numer rysunku	
1 : 250	Nazwa rys.: PLAN LINII KABLOWYCH N.N.	4/2012/E-07	