



Współrzędne punktów		
Nr punktu	X	Y
E01	3605605.2170	5746053.9619
E02	3605611.5812	5746058.2292
E03	3605611.8199	5746058.8813
E04	3605608.2438	5746064.4008
E05	3605608.3175	5746065.3752
E06	3605618.2161	5746083.9060
E07	3605643.8483	5746098.8073
E08	3605637.9638	5746107.9019
E09	3605636.5402	5746106.9770
E10	3605629.4000	5746033.7100
E11	3605661.4958	5746053.9454
E12	3605630.6522	5746055.1844
E13	3605660.0478	5746055.5157
E14	3605656.2492	5746060.9520
E15	3605653.1773	5746058.9765
E16	3605629.5403	5746092.6488
E17	3605636.2913	5746096.4381
E18	3605631.6449	5746103.0965
E19	3605632.2091	5746103.5076

LEGENDA:

- 2x YAKY 4x120mm2
- - - 3x YHAKXs 1x120mm2 12/20kV
- 3x HAKsXs 1x120mm2 12/20kV
- ◆ A mufa - zestaw montażowy ZRM 5
- ◆ B mufa - POLJ 24/1x120-240 12/20kV
- ◆ C mufa - TRAJ 24/1x120-240-35B 12/20kV
- Arot DVK fi 230 czerwony
- 30,53 / 29,83 rzędna terenu / rzędna ułożenia kabla
- 0,7m głębokość ułożenia kabla
- E14 współrzędne punktów geodezyjnych

GORZÓW WLKP. UL. ESTKOWSKIEGO
 Obręb 5 - ŚRÓDMIEŚCIE
 mapa do celów projektowych
 mapa aktualizowana stan aktualny na dzień 22.12.2006
 Marian Górski geodeta uprawniony nr rej. GUGiK 3114
 Urząd Miasta Gorzowa Wlkp.
 Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 KERG nr 2-1011/2006

P.W. INDEKS GRZEGORZ BYTNIŃSKI 06-400 GORZÓW WLKP. UL. ARMII PAŃ. 33A TEL/FAX (052) 722 44 99	
Zakres mapy	PRZEBUDOWA "DOMU STUDENTA" NA BUDYNEK DYDAKTYCZNY USUNIĘCIE KOLIZJI KABLOWYCH I PRZEMIESZCZENIE STACJI TRANSFORMATOROWEJ
Adres	66-400 GORZÓW WLKP. UL. ORŁAJ LŹWOWSKICH 4-6, DZIAŁKA NR 1496 I 1497
Inwestor	AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO IM. EUGENIUSZA PIASEKIEGO W POZNANIU ZAMIEJSCOWY WYDZIAŁ KULTURY FIZYCZNEJ Z SIEDZIBĄ W GORZOWIE WLKP. UL. ESTKOWSKIEGO 13
Projektant	inż. Grzegorz Bytński sp. z o.o. UL. SŁOŃCZNA 10 w specjalności: inżynier i autor projektów
Wykonawca	inż. M. Bogdan Dziubiński sp. z o.o. 19-100 Włocławek w specjalności: inżynier i autor projektów
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	Projekt zagospodarowania terenu i oświetlenia zewnętrznego
DATA	05.05.2008
SKALA	1:500
RYŚ. NR	F 01