



PRZEBUDOWA LINII ENERGETYCZNEJ  
NA ODCINKU OD KM 0+170,00 DO KM 0+265,00  
W ODDZIELNYM OPRACOWANIU ENERGA S.A.

PK-1 0+000,00  
X=7445484.64 Y=5900568.98

W-1 0+134,65	
X=7445553.34	Y=5900684.79
R=220m	$\alpha=16,751g$
PW	m 29,11
SW	m 1,92
PSK	m 57,89
PZ=PW	m ZMIENNE
$\Delta L$	m 0,33
i	% 2 (JAK NA ODC. PROSTYM)

W-2 0+232,01	
X=7445579.62	Y=5900778.89
R=600m	$\alpha=12,122g$
PW	m 57,30
SW	m 2,73
PSK	m 114,24
PZ=PW	m 0,00
$\Delta L$	m 0,36
i	% 2 (JAK NA ODC. PROSTYM)

W-3 0+356,13	
X=7445635.19	Y=5900890.26
R=220m	$\alpha=12,548g$
PW	m 21,75
SW	m 1,07
PSK	m 43,36
PZ=PW	m 0,00
$\Delta L$	m 0,14
i	% 2 (JAK NA ODC. PROSTYM)

PK-2 0+422,50  
X=7445652.67 Y=5900954.51

- Legenda:**
- projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
  - projektowana nawierzchnia chodnika z kostki brukowej "6" fazowanej
  - projektowana nawierzchnia zjazdu z kostki brukowej "8" fazowanej
  - projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej z kostki brukowej "8" bezfazowej
  - projektowana nawierzchnia parkingu z płyt ażurowych eko 60x40x10
  - projektowana zieleń
  - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100
  - projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
  - projektowane obrzeże betonowe 8x30x100
  - projektowany ściek z kostki brukowej "6" fazowanej
  - projektowany mur oporowy z prefabrykatów
  - drzewo do usunięcia
  - granica przewidywanego obszaru, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie
  - latarnia oświetlenia ulicznego słup aluminiowy z wysięgnikiem + oprawa typu LED
  - Kabel ziemny YAKXS 4x25 mm<sup>2</sup> w DVK 75mm + płaskownik Fe Zn 25x4mm<sup>2</sup>
  - projektowana studnia rewizyjna
  - projektowany wpust deszczowy
  - projektowany kanał deszczowy

Treść niniejszej mapy jest identyczna z mapą do celów projektowych w zakresie objętym aktualizacją i przyjętą do zasobów: w dniu 08.08.2017 pod nr P.2803.2017.775

 USE UOD PROJEKTOWE ANDRZEJ DUSIŃSKI 09-000 WARSZAWA UL. WARSZAWSKA 1100K-19 TEL. (020) 623 654 486 TEL. KOM. 502 282 890 NIP 599-102-18-05 REGON 130231265 PRAWA AUTORSKE ZASTRZEŻONE	<b>PROJEKT</b> <b>PRZEBUDOWA ULIC WOLNOŚCI, SPORTOWEJ</b> <b>I BUDOWLANEJ (dawniej Strzelczyka) W DZIAŁDOWIE</b>	SKALA <b>1:500</b> NUMER RYSUNKU <b>1-1</b>
	STADIUM <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	BRANŻA <b>DROGOWA</b>
	<b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA</b>	
	PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA: MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI UKŁ. PROJ. IT 73420CIE-101/04 PIIB MAZ/BD/1332/01	OPRACOWAŁ: MGR INŻ. TOMASZ DUSIŃSKI
DATA SIERPIEŃ 2017 R.	PODPIS	PODPIS