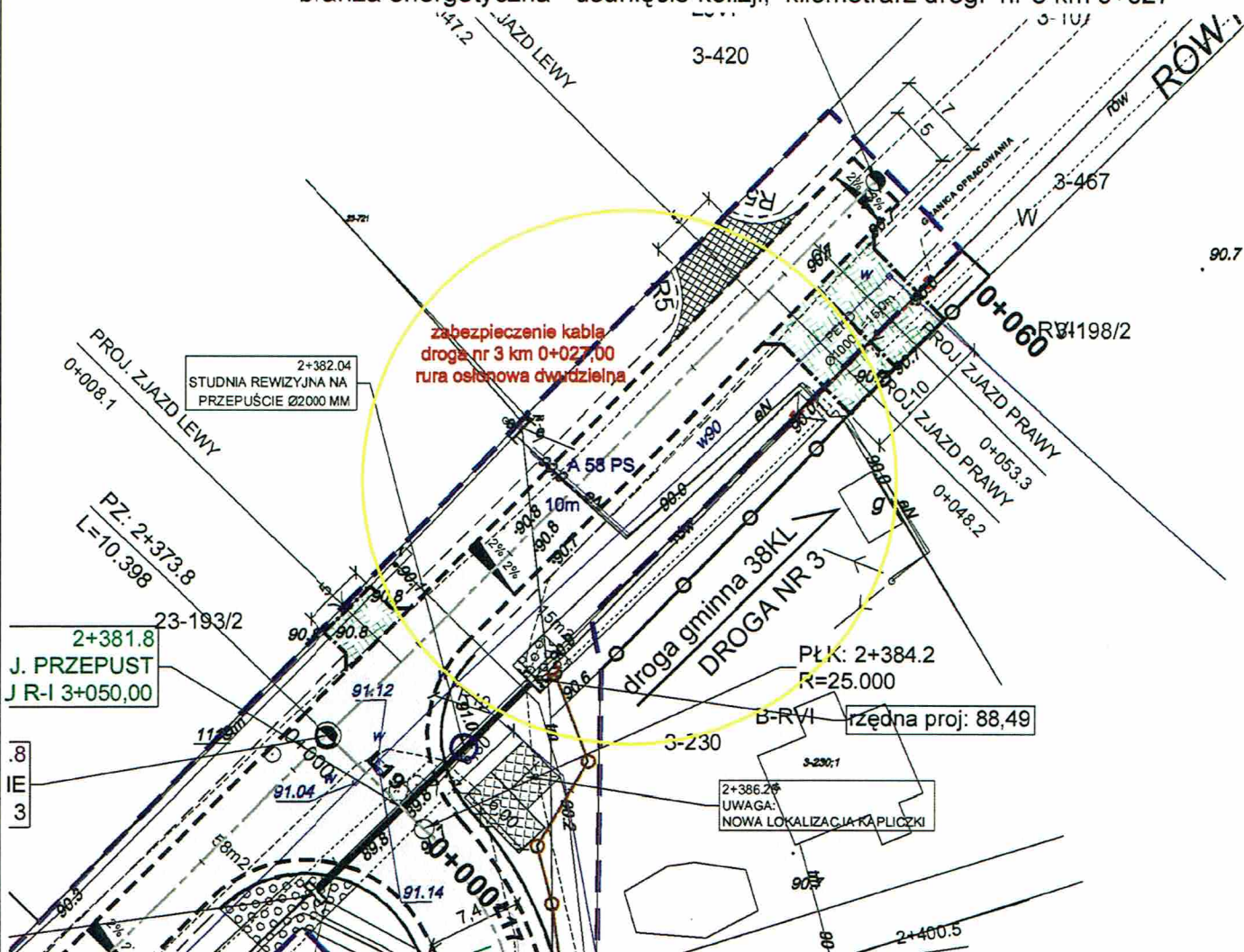


Projekt zagospodarowania terenu  
Budowa drogi Tumanek – Fidest, gmina Wyszaków  
branża energetyczna - usunięcie kolizji, kilometrarz drogi nr 3 km 0+027



strona nr 60

LEGENDA	
	stłup elektroenergetycznej linii napowietrznej nN-0,4kV istniejącej
	stłup elektroenergetycznej linii napowietrznej nN-0,4kV projektowanej
	kabel elektroenergetyczny nN-0,4 kV - istniejący
	kabel elektroenergetyczny nN-0,4 kV - projektowany
	mufa kablowa ZRMZ 35/JLP-CX435
	przepust, rura osłonowa typu SRS 50, DVK 50, A 58 PS
	oprawa oświetlenia ulic - istniejąca
	przyłącze napowietrzne AsXSn 4x16mm <sup>2</sup>

zamawiający: Gmina Wyszaków  
Aleja Róż 2, 07-200 Wyszaków

jednostka projektowa:  
**PRW**  
 Deskurów 40,  
 07-201 Wyszaków  
 mgr inż. Przemysław Woźniak 606-136-870  
 mgr inż. Jan Woźniak 669-978-903  
 fax: 22-211-12-50  
 email: prpwwozniak@wp.pl

Stadium: **P.B-W.**  
 zadanie: Budowa drogi Tumanek – Fidest, gm. Wyszaków wraz z przygotowaniem kompletu materiałów do złożenia wniosku o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej  
 kod CPV: 71320000-7

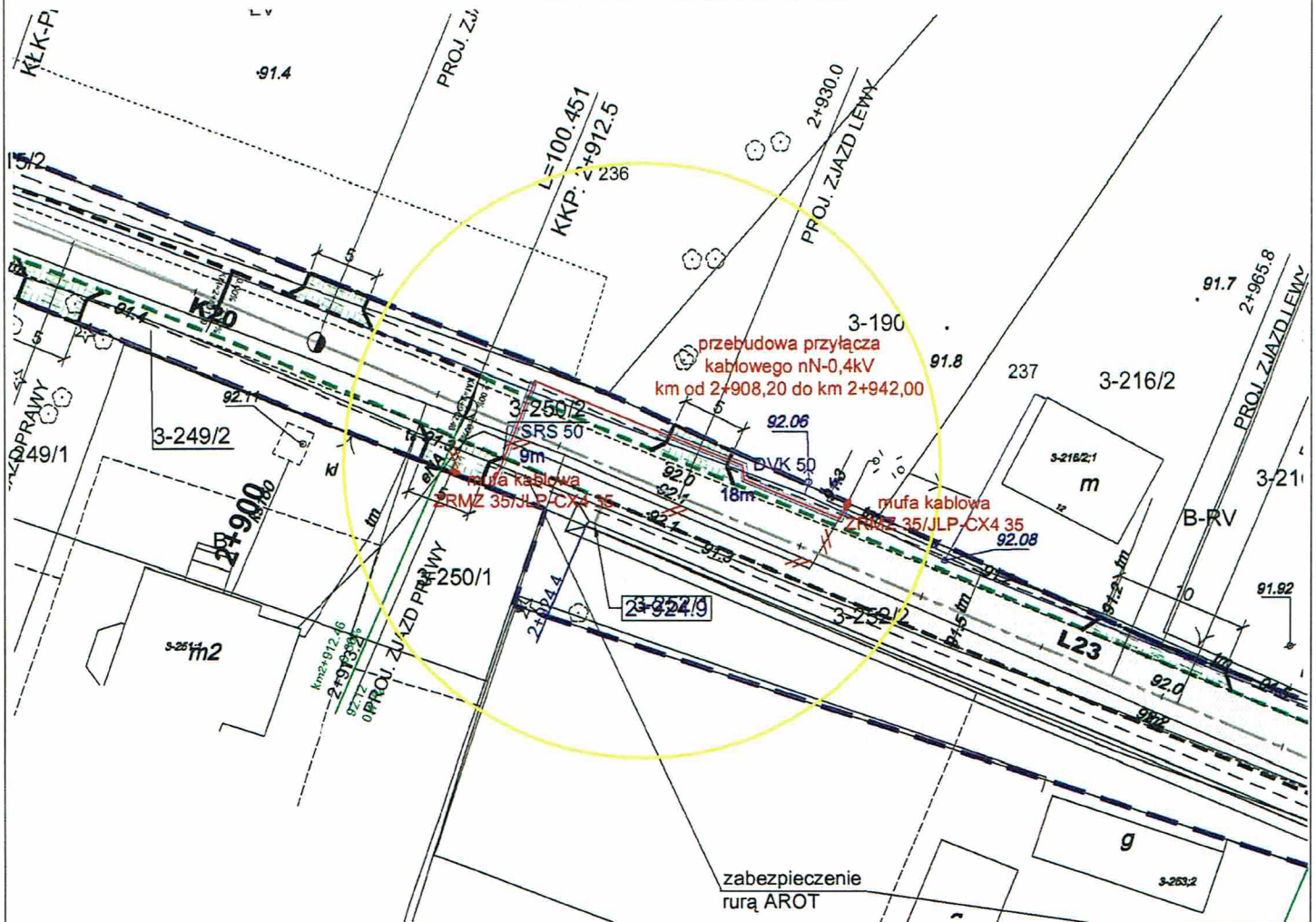
nr tomu: III      obiekt budowlany: droga gminna      Skala: 1:500

tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu      branża: Energetyczna

Projektował Nr upr.	Tadeusz Kukawski upr. nr Os-418/83	Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót do sporządzania w bud. osób fizycznych proj. instal. elektrycznych		Nr rys. E/3
Sprawił Nr upr.	Krzysztof Gałązka upr. nr Wa-344/02	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Data 2013.04.05



Projekt zagospodarowania terenu  
 Budowa drogi Tumanek – Fidest, gmina Wyszków  
 branża energetyczna - usunięcie kolizji, kilometrarz drogi  
 od km 2+908 do km 2+942



strona nr 64

LEGENDA	
	stup elektroenergetycznej linii napowietrznej nN-0,4kV istniejącej
	stup elektroenergetycznej linii napowietrznej nN-0,4kV projektowanej
	kabel elektroenergetyczny nN-0,4 kV - istniejący
	kabel elektroenergetyczny nN-0,4 kV - projektowany
	mufa kablowa ZRMZ 35/JLP-CX435
	przebieg, rura osłonowa typu SRS 50, DVK 50, A 58 PS
	oprawa oświetlenia ulic - istniejąca
	przyłącze napowietrzne AsXSn 4x16mm <sup>2</sup>

zamawiający: Gmina Wyszków  
 Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków

jednostka projektowa:  
 PRW  
 Deskurów 40,  
 07-201 Wyszków  
 mgr inż. Przemysław Woźniak 606-136-870  
 mgr inż. Jan Woźniak 669-978-903  
 fax: 22-211-12-50  
 email: prpwozniak@wp.pl

Stadium: <b>P.B-W.</b>	zadanie: Budowa drogi Tumanek – Fidest, gm. Wyszków wraz z przygotowaniem kompletu materiałów do złożenia wniosku o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej
kod CPV: 71320000-7	

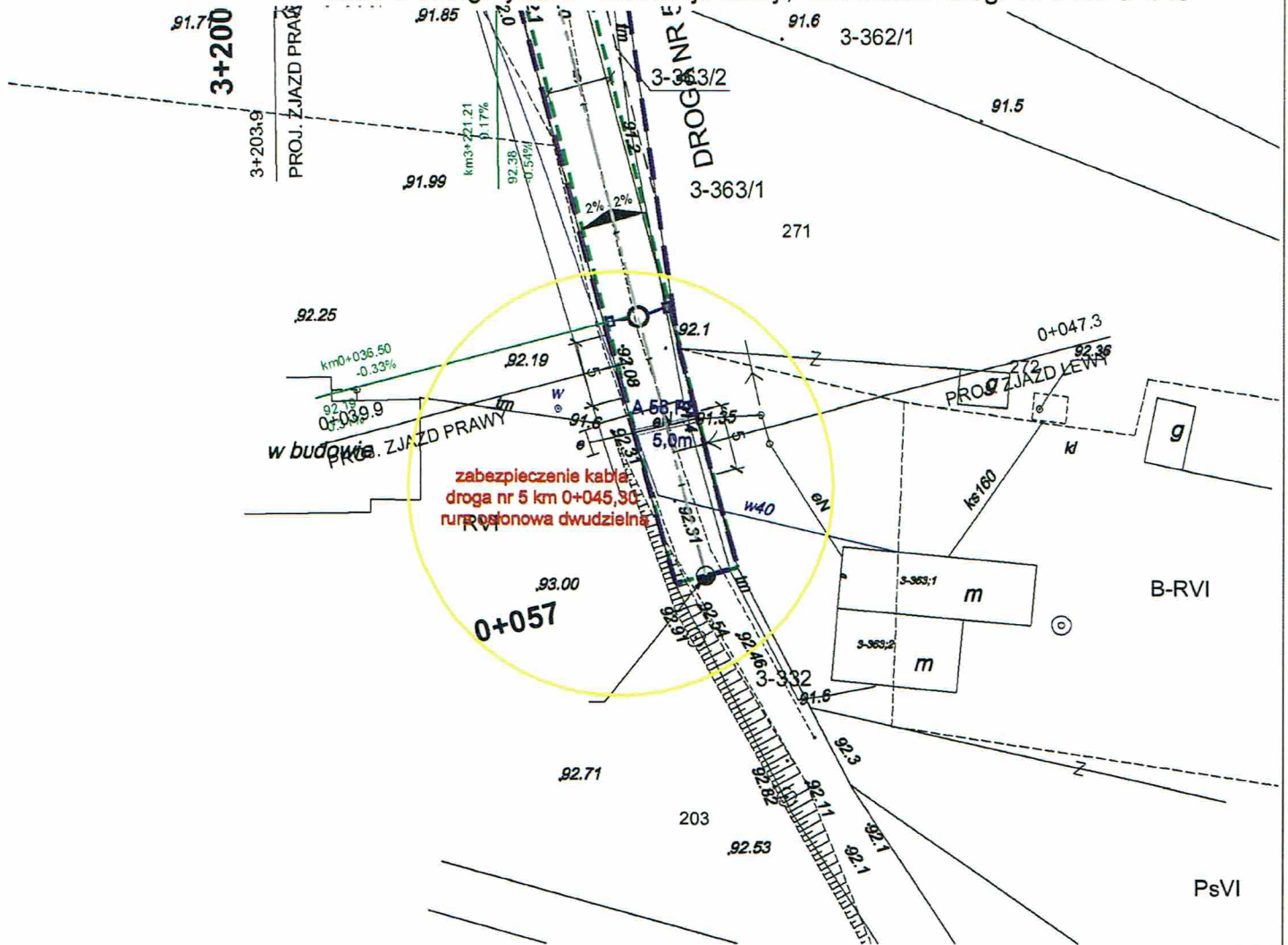
nr tomu: III	obiekt budowlany: droga gminna	Skala: 1:500
--------------	--------------------------------	--------------

tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	branża: Energetyczna
------------------------------------------------	----------------------

Projektował Nr upr. Tadeusz Kukawski upr. nr Os-418/83	Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót do sporządzenia w bud. osób fizycznych proj. instal. elektrycznych	Nr rys. E/4
--------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------

Sprawdził Nr upr. Krzysztof Gałązka upr. nr Wa-344/02	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Data 2013.04.05
-------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

Projekt zagospodarowania terenu  
Budowa drogi Tumanek – Fidest, gmina Wyszków  
branża energetyczna - usunięcie kolizji, kilometrarz drogi nr 5 km 0+045



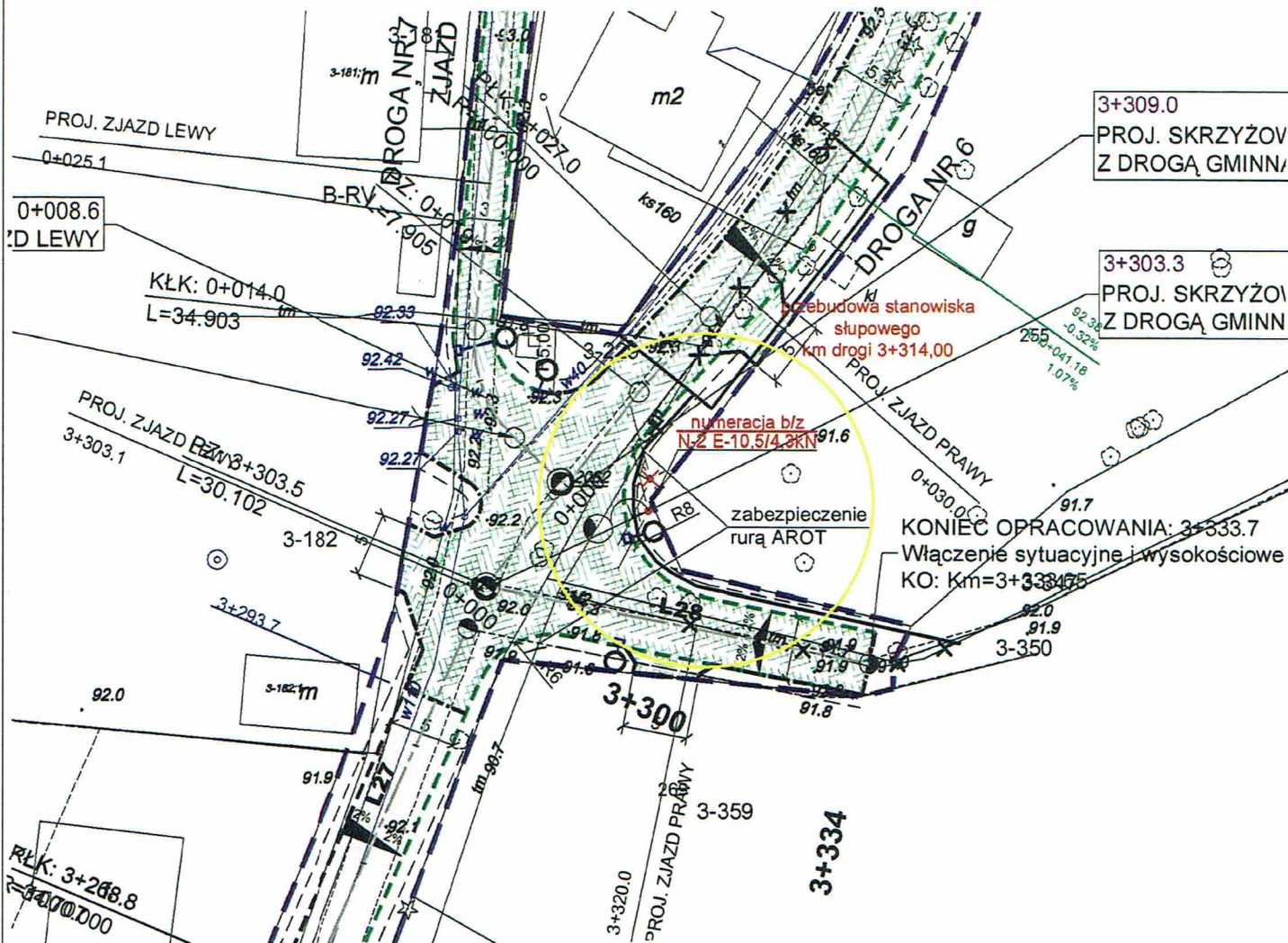
strona nr 62

LEGENDA	
	słup elektroenergetycznej linii napowietrznej nN-0,4kV istniejącej
	słup elektroenergetycznej linii napowietrznej nN-0,4kV projektowanej
	kabel elektroenergetyczny nN-0,4 kV - istniejący
	kabel elektroenergetyczny nN-0,4 kV - projektowany
	mufa kablowa ZRMZ 35/JLP-CX435
	przepust, rura osłonowa typu SRS 50, DVK 50, A 58 PS
	oprawa oświetlenia ulic - istniejąca
	przyłącze napowietrzne AsXS <sub>n</sub> 4x16mm <sup>2</sup>

zamawiający: Gmina Wyszków Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków	
jednostka projektowa:  PRW Deskurów 40, 07-201 Wyszków mgr inż. Przemysław Woźniak 606-136-870 mgr inż. Jan Woźniak 669-978-903 fax: 22-211-12-50 email: prpwozniak@wp.pl	
Stadium: <b>P.B-W.</b>	zadanie: Budowa drogi Tumanek – Fidest, gm. Wyszków wraz z przygotowaniem kompletu materiałów do złożenia wniosku o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej
kod CPV: 71320000-7	
nr tomu: III	obiekt budowlany: droga gminna
tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	
Skala 1:500	
branża: Energetyczna	
Projektował Nr upr.	Tadeusz Kukawski upr. nr Os-418/83 <small>Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót do sporządzania w bud. osób fizycznych proj. instal. elektrycznych</small>
Sprawdził Nr upr.	Krzysztof Gałązka upr. nr Wa-344/02 <small>Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>
Nr rys. E/5	
Data 2013.04.05	



**Projekt zagospodarowania terenu**  
**Budowa drogi Tumanek – Fidest, gmina Wyszków**  
 branża energetyczna - usunięcie kolizji, kilometrarz drogi nr 6 km 3+314



strona nr 63

LEGENDA	
	słup elektroenergetycznej linii napowietrznej nN-0,4kV istniejącej
	słup elektroenergetycznej linii napowietrznej nN-0,4kV projektowanej
	kabel elektroenergetyczny nN-0,4 kV - istniejący
	kabel elektroenergetyczny nN-0,4 kV - projektowany
	mufa kablowa ZRMZ 35/JLP-CX435
	przepust, rura osłonowa typu SRS 50, DVK 50, A 58 PS
	oprawa oświetlenia ulic - istniejąca
	przyłącze napowietrzne AsXSn 4x16mm <sup>2</sup>

zamawiający: <b>Gmina Wyszków</b> <b>Aleja Róż 2, 07-200 Wyszków</b>	
jednostka projektowa:  <b>PRW</b> Deskurów 40, 07-201 Wyszków mgr inż. Przemysław Woźniak 606-136-870 mgr inż. Jan Woźniak 669-978-903 fax: 22-211-12-50 email: prwpwozniak@wp.pl	
Stadium: <b>P.B-W.</b>	zadanie: Budowa drogi Tumanek – Fidest, gm. Wyszków wraz z przygotowaniem kompletu materiałów do złożenia wniosku o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej
kod CPV: <b>71320000-7</b>	
nr tomu: <b>III</b>	obiekt budowlany: droga gminna
tytuł rysunku: <b>Projekt zagospodarowania terenu</b>	
Projektował Nr upr. <b>Tadeusz Kukawski</b> upr. nr Os-418/83	Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót do sporządzania w bud. osób fizycznych proj. instal. elektrycznych
Sprawdził Nr upr. <b>Krzysztof Gałązka</b> upr. nr Wa-344/02	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
	Nr rys. <b>E/6</b>
	Data <b>2013.04.05</b>

Skala  
1:500

branża:  
Energetyczna