

gm. Kościan  
obr. Kobylniki

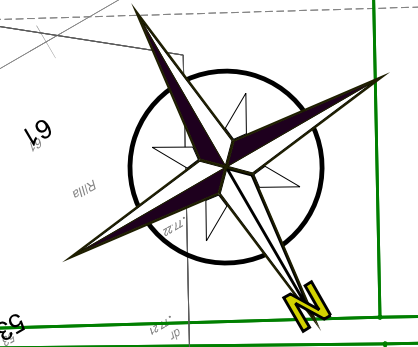
gm. Kościan  
obr. Kobylniki

gm. Kościan  
obr. Kobylniki

gm. Kościan  
obr. Kobylniki

Łączy arkusz 01

Łączy arkusz 01



Wyjątkowo: wielokątny  
Plan: kościelny  
Jednostka odwzorowania: 301131.2 Kościan  
droga: 301101.2.0010 Kobylniki

**MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH**  
skala 1:500

Mapa wykonana:  
1. w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych "2000"  
2. w układzie wysokościowym "Przebieg 60"

Mapa numeryczna powstała w wyniku wektoryzacji nastrojonej  
zobowiązanej przez zamówienie inwestycyjne.  
Granice nieruchomości (czerwone) przyjęto na podstawie operatu  
ewidencyjnego granic i budowlanego.  
Mapa wykonana na podstawie mapy z dnia 2016r.  
Na wykonanie bazowania księgi ewidencyjnej pod kątem słuszności  
granicznych.  
Opisane w opisie pracy geodezyjnej DS-1.6640.816.2016  
Kielce, 07.07.2016r.

NINIEJSZA MAPA JEST WYDRUKIEM BAZY MAPY  
ZAEWIDENCJONOWANEJ W PAŃSTWOWYM  
ZASOBIE GEODEZYJNYM I KARTOGRAFICZNYM  
STAROSTWA KOŚCIAŃSKIEGO  
NR P.3011.2016.1553-1559

PROJEKTANT POTWIERDZA,  
ŻE PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
ZOSTAŁ SPORZĄDZONY  
NA MAPIE DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

<b>INWESTOR</b>	
Skarżysko - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie, ul. Wronia 53, 05-814 Warszawa reprezentowany przez Generalną Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad Działek w Poznaniu ul. Świerkocińskiego 5a, 60-703 Poznań	
<b>WYKONAWCA</b>	
Mols-Engel Central Europe S.A. ul. Włodowska 6W 30-415 Kraków	
<b>PROJEKTANT</b>	
BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE DROG I MOSTÓW Transprojekty-Warszawa Sp. z o.o. ul. Świerkocińskiego 11, 60-703 Poznań tel. 22 622 21 75, fax 22 622 21 10, e-mail: trans@transprojekty.com	
<b>tytuł</b>	Zamówienie budowlane
<b>projekt</b>	Projekt Zagospodarowania Terenu
<b>zawód</b>	Plan Zagospodarowania Terenu (Plan 19-40P) - km 19+660
<b>skala</b>	1:500
<b>data opracowania</b>	09/2017
<b>autor</b>	mgr inż. Tomasz Dobrzański
<b>opracowanie</b>	mgr inż. Tomasz Dobrzański
<b>projekt</b>	mgr inż. Tomasz Dobrzański
<b>projektant</b>	mgr inż. Andrzej Tokarski
<b>sprawy</b>	mgr inż. Andrzej Tokarski
<b>data opracowania</b>	09/2017
<b>autor</b>	mgr inż. Tomasz Dobrzański
<b>opracowanie</b>	mgr inż. Tomasz Dobrzański
<b>projekt</b>	mgr inż. Tomasz Dobrzański
<b>projektant</b>	mgr inż. Andrzej Tokarski
<b>sprawy</b>	mgr inż. Andrzej Tokarski
<b>data opracowania</b>	09/2017
<b>autor</b>	mgr inż. Tomasz Dobrzański
<b>opracowanie</b>	mgr inż. Tomasz Dobrzański
<b>projekt</b>	mgr inż. Tomasz Dobrzański
<b>projektant</b>	mgr inż. Andrzej Tokarski
<b>sprawy</b>	mgr inż. Andrzej Tokarski