

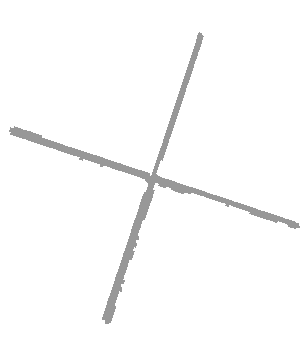
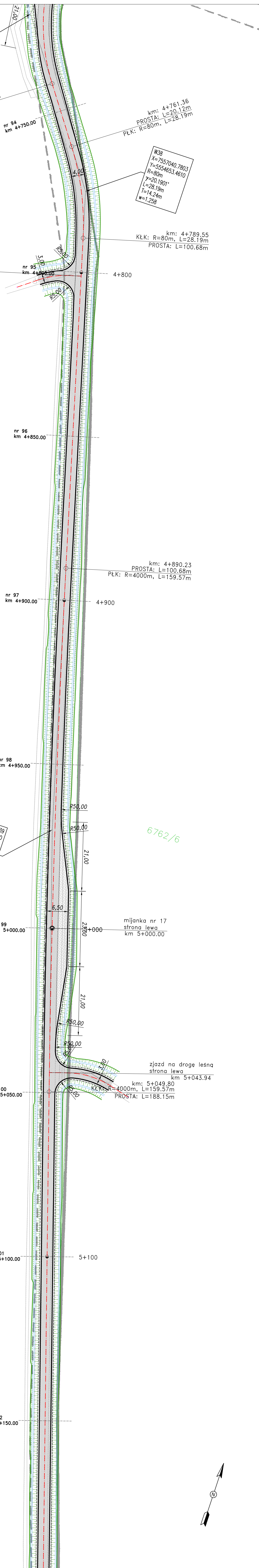
W37  
 $X=7557007.8920$   
 $Y=5554699.4714$   
 $R=60m$   
 $\gamma=40.6033^\circ$   
 $L=42.52m$   
 $T=22.20m$   
 $w=3.974$

km: 4+741.24  
 KŁK: R=60m, L=42.52m  
 PROSTA: L=20.12m

W38  
 $X=7557040.7803$   
 $Y=5554653.4610$   
 $R=80m$   
 $\gamma=20.1901^\circ$   
 $L=28.19m$   
 $T=14.24m$   
 $w=1.258$

km: 4+761.36  
 PROSTA: L=20.12m  
 PŁK: R=80m, L=28.19m

zjazd na droge leśną  
 strona prawa  
 km 4+801.16



6761

W39  
 $X=7557092.3820$   
 $Y=5554465.7015$   
 $R=4000m$   
 $\gamma=2.2857^\circ$   
 $L=159.57m$   
 $T=79.80m$   
 $w=0.796$

6762/6

nr 99  
 km 5+000.00

mijanka nr 17  
 strona lewa  
 km 5+000.00

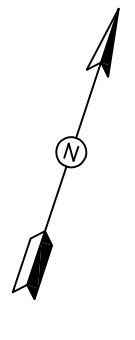
nr 100  
 km 5+050.00

zjazd na droge leśną  
 strona lewa  
 km 5+043.94  
 KŁK: R=4000m, L=159.57m  
 PROSTA: L=188.15m

nr 101  
 km 5+100.00

nr 102  
 km 5+150.00

nr 103  
 km 5+200.00



**LEGENDA:**

- Droga
- os projektowanej drogi
  - osi projektowanej drogi
  - proj. komenda drogi leśnej
  - proj. komenda pobocza gruntowego
  - dno rowu
  - komenda skary
  - proj. nawierzchnia jezdnia
  - proj. nawierzchnia mijanki
  - z kruszywa łamane

JEDYNOSTWA PROJEKTOWA:		MGGP S.A.	
INWESTOR:		Nadleśnictwo Głogów	
OBIEKT BUDOWANY:		DROGA POZ. nr 42	
NAZWA INWESTYCJI:		REMOBILIZACJA DROGI LEŚNYCH - DOJAZDOWYCH PODZIEMNYCH PLANOWANEGO W RAMACH PROJEKTU WYKONAWCZEGO	
RODZAJ PROJEKTU:		PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA:		DROGOWA	
FUNKCJA:		PLAN SYTUACYJNY	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Marcin Biega	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Jarosław Kras	
Tytuł rysunku:		2.11	
Data:		2011	
Skala:		1:500	
Podpis:		<i>Biega</i>	

www.mggp.com.pl, e-mail: mggp@mggp.com.pl

36-060 Głogów, ul. Fabryczna 57, tel./fax (+48 14) 626 38 90, 626 45 39

www.krosno.lasy.gov.pl/glogow, e-mail: glogow@krosno.lasy.gov.pl