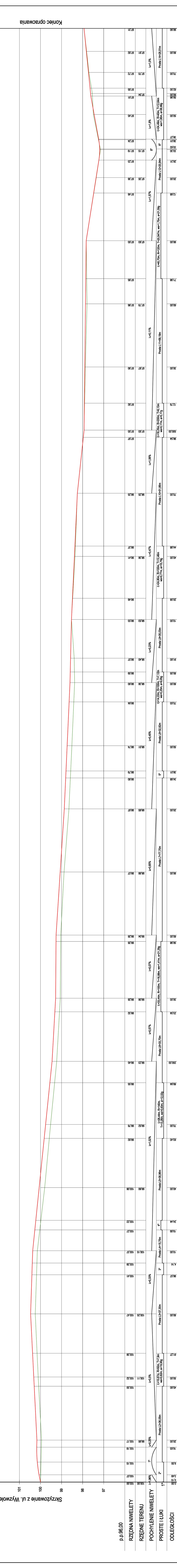


Skrzyżowanie z ul. Wyzwolenia



0,0 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 0,6
 ODLEGŁOŚCI
 PROSTE ŁUKI
 POCHYLENIE NIWELETY
 RZĘDNA NIWELETY
 RZĘDNA TERENU
 p.p. 96,00

TEREN ISTNIEJĄCY
 NIWELETA

- 1* Prosta L1=0,15m
- 2* df=9,40m, R=15m, T=4,86m, ws=0,77m, a=39,88g
- 3* df=5,57m, R=500m, T=2,79m, ws=0,01m, a=0,71g
- 4* df=4,55m, R=200m, T=2,27m, ws=0,01m, a=1,45g
- 5* df=3,33m, R=500m, T=1,67m, ws=0,01m, a=0,42g
- 6* Prosta L13=4,39m, T=1,67m, ws=0,01m, a=0,42g
- 7* df=2,21, R=600, T=6,63, f=0,04m
- 8* df=3,37, R=300, T=5,06, f=0,04m

ML DESIGN
 BIURO INŻYNIERYJNE
 ul. Jagiellońska 19
 43-410 Koncewce Małe
 tel: 71 44 44 44
 tel kom: 71 44 44 44
 e-mail: biuro@ml-design.pl, www.ml-design.pl

Projektant	Inst. Jankowski Płoc	66271
Opracował	mgr inż. Piotr Lilla	
Nazwa opracowania	PRZEPROJEKTOWANIE I WYKONANIE WYKONAWCZYCH DOKUMENTÓW PROJEKTOWYCH NA ODCINKU DŁGOKŁASOWANĄ Z ULICĄ WYZWOLENIA O DŁUGOŚCI OKOŁO 885m.	
Inwestor	GMINA SUSELEC, URZĄD GMINY SUSELEC UL. URZĘDOWA 1, 43-501 SUSELEC	
Nazwa rysunku	PROFIL PODŁOŻNY DROGI	
Nr rys.	2	

Podpis

Data: 06.2017 r.