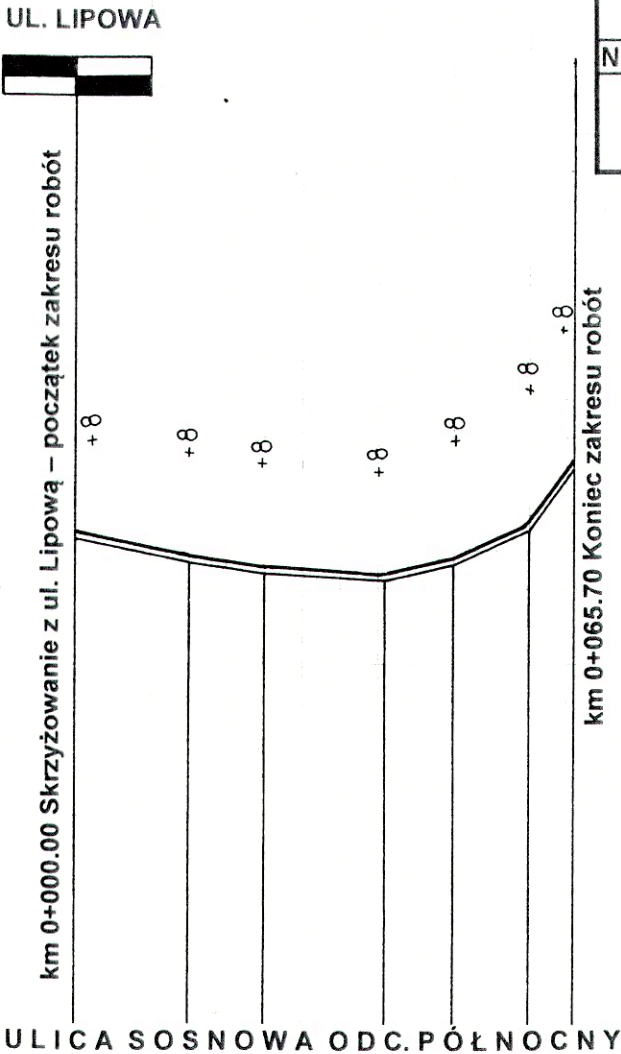
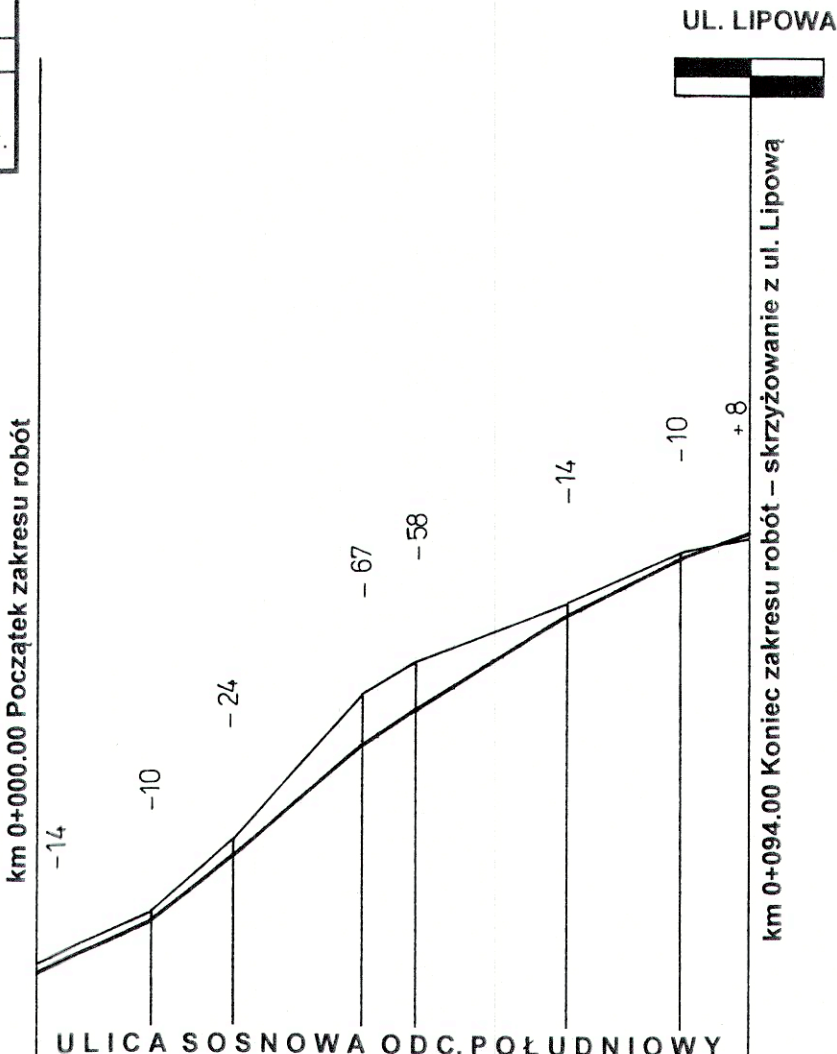


Nr rys.	Nazwa zadania	Projektant	Data
6	Budowa drogi w Żelechlinku od ul. Wojska Polskiego do ul. Rawskiej	mgr inż. Jacek Killman upr. proj. nr 126/92 Sk-ce w specjałn. konstr. - inż. w zakresie dróg i mostów par.2 ust.1 pkt.1 i par.13 ust.1 pkt.3 lit.b	lipiec 2015 r.
Tytuł rysunku		Sprawdzający	
PRZEKROJE PODŁUŻNE UL. SOSNOWEJ		mgr inż. Paweł Łaskiewicz upr. proj. nr SWK/0048/POOD/13 w zakresie projektowania bez ograniczeń w specj. drogowej	
Nr str.	Inwestor	Podpisy	Skala
33	GMINA ŻELECHLINEK pl. Tysiąclecia 1 97-226 Żelechlinek		1:100. 1:1000.



p.p. 185.00 m npm	
Rzędne projektowanej niwelety	194.67 194.75 194.35 194.43 194.21 194.29 194.10 194.18 194.32 194.40 194.73 194.87 195.57 195.65
Rzędne terenu istniejące	
Pochylenia i łuki pionowe	0.0213 / 15 0.014 / 10 0.0069 / 16 0.024 / 9 0.047 / 10 0.137 / 5.7
Proste i łuki poziome	- 65.70 -
Odległości	0.00 15.0 25.0 41.0 50.0 60.0 65.70
Kilometry i hektometry	0



p.p. 185.00 m npm	
Rzędne projektowanej niwelety	189.09 188.95 189.70 189.60 190.72 190.48 192.62 191.95 193.03 192.45 193.84 193.70 194.50 194.40 194.69 194.77
Rzędne terenu istniejące	
Pochylenia i łuki pionowe	0.0433 / 15 0.080 / 11 0.0864 / 17 0.0714 / 7 0.0625 / 20 0.0467 / 15 0.041 / 9
Proste i łuki poziome	- 94.00 -
Odległości	0.00 15.0 26.0 43.0 50.0 70.0 85.0 94.0
Kilometry i hektometry	0