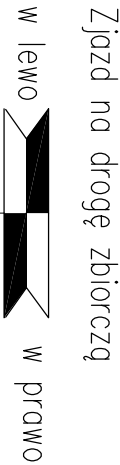
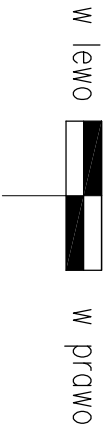


INWESTOR: ZARZĄD DRÓG I MOSTÓW ul. Krochmalna 13J, 20-401 Lublin			
Projekt budowlano-wykonawczy ul. Lipskiej w Lublinie km 0+000 do km 0+167,50		NR RYS. 3	
TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY		SKALA: 1:100/1000	
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT:	inż. Halina Grzeszczyk	UB/011/PWOK/12	09.2013r.
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Barbara Czepiel	UB/0019/POOD/08	09.2013r.
BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNYCH "HADRO"			

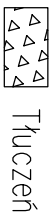
LEGENDA:



ZJAZDY PUBLICZNE szer. 5,0m



PRZEKROJE GEOLOGICZNE



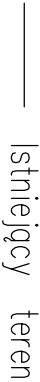
Tłuczeń



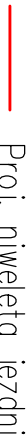
Żużel



Gлина ciemno szara

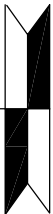


Istniejący teren



Proj. niweleta jezdni

UL. JANOWSKA



POCZĄTEK PROJEKTOWANEJ  
ULICY LIPSKIEJ W LUBLINIE  
km 0+000

zj.publ.  
km 0+19,80

+0,11

zj.publ.  
km 0+090

zj.publ.  
km 0+093,70

+0,30

+0,29

Droga wybudowana  
wg oddzielnego opracowania

Proj. przebudowa przepustu z rur PEHD fi60 dł.17,00m  
rzędna wlotu 179,30  
rzędna wylotu 179,10

T 0,15  
G 0,50

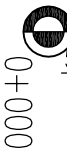
w 180,74

T 0,10  
G 0,65

p.p.t.175,00 mppm

Rzędne niwelety	180,40 180,33 180,38 180,46	180,40 180,33 180,38 180,46
Rzędne terenu	180,40 180,33 180,46	181,02 181,03 181,34 181,54 181,64 181,98 182,10 182,25 182,26 182,37 182,52
Spadki i łuki pionowe	i=2‰ L=3,50m i=2,3‰ L=44,00m T=32,50 R=5000 B=0,11 L=164,00m i=0,5‰ L=55,00m	
Proste i łuki poziome		
Odległości	3,50 7,90 9,00 19,80 33,40 47,50 56,00 76,60 80,00 90,00 92,10 93,70 12,50 13,60 37,60 67,50	

Kilometry i hektometry



0+000



1