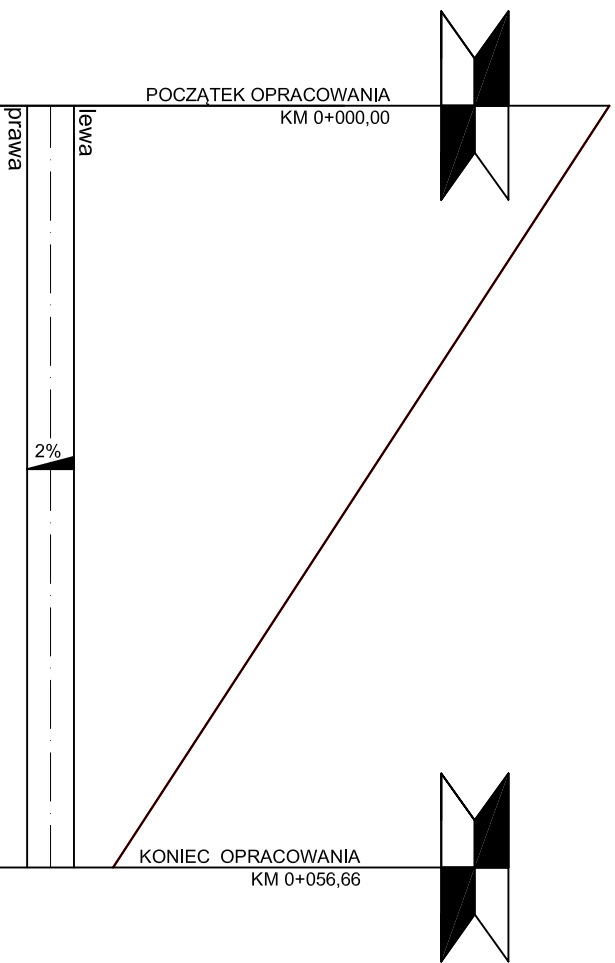


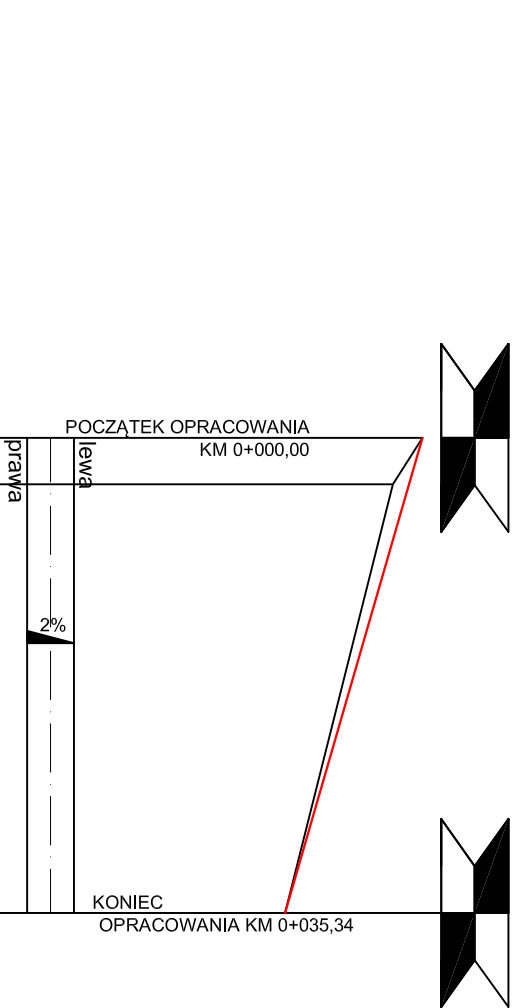
PROFIL PODŁUŻNY J-B
KM 0+000,00 - 0+56,66
PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI W
MIEJSCOWOŚCI STARA KOPERNIA W GMINIE ŻAGAŃ

PROFIL PODŁUŻNY C-I
KM 0+000,00 - 0+35,34
PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI W
MIEJSCOWOŚCI STARA KOPERNIA W GMINIE ŻAGAŃ

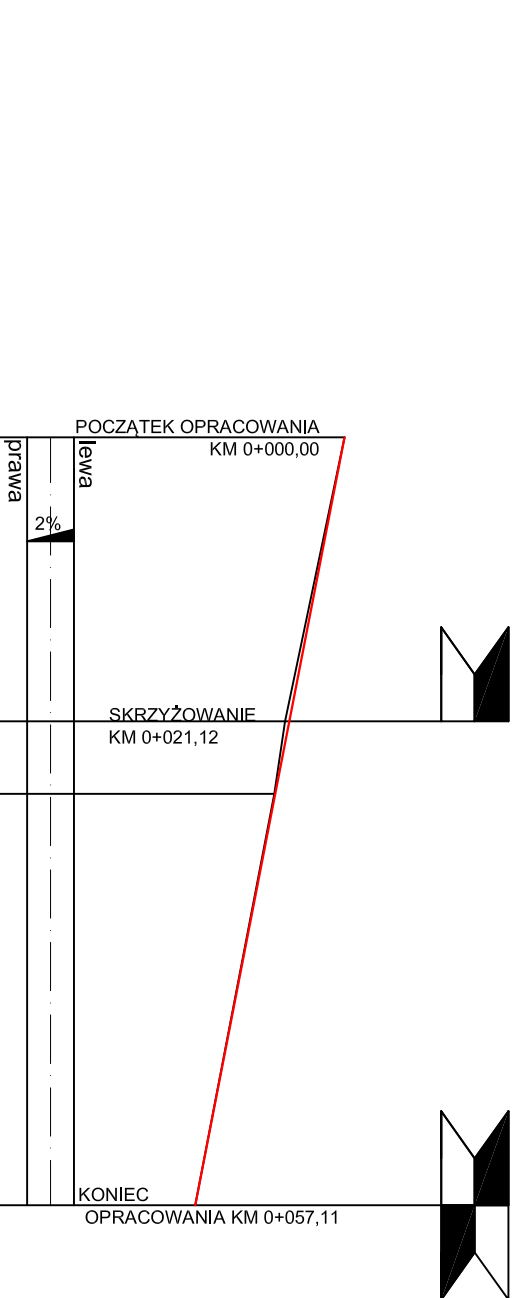
PROFIL PODŁUŻNY H-D
KM 0+000,00 - 0+57,11
PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI W
MIEJSCOWOŚCI STARA KOPERNIA W GMINIE ŻAGAŃ



Rzędne projektowane		150,83	147,14
Rzędne istniejące		150,83	147,14
Pochylenia i łuki pionowe	L=56,78		i=6,6%
Proste i łuki poziome	L=56,66		
Odstęgi	00,00		56,66

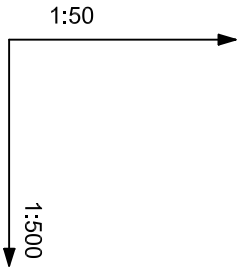


Rzędne projektowane		145,44	142,42
Rzędne istniejące		145,44	142,42
Pochylenia i łuki pionowe	L=35,36		i=2,8%
Proste i łuki poziome	L=3,46		L=31,88 R=22 T=19,47 B=7,36
Odstęgi	00,00		35,34



Rzędne projektowane		144,86	144,45	144,34	143,75
Rzędne istniejące		144,86	144,45	144,34	143,75
Pochylenia i łuki pionowe	L=57,12				i=1,9%
Proste i łuki poziome	L=5,51				L=30,6 R=30 T=16,79 B=4,38
Odstęgi	00,00		21,12	26,51	57,11

LEGENDA:
PROJEKTOWANA NIWELETA
ISTNIEJĄCY TEREN



Przebudowa nawierzchni drogi w miejscowości Stara Kopernia w gminie Żagań - ETAP II			
INWESTOR	Gmina Żagań ul. Armii Krajowej 9	68 - 100 Żagań	NUMER RYSUNKU
PROJEKTANT	mgr inż. Daniel Sadowski		
SKALA RYSUNKU	1 : 500/50		
DATA OPRACOWANIA	SIERPIEŃ 2014		