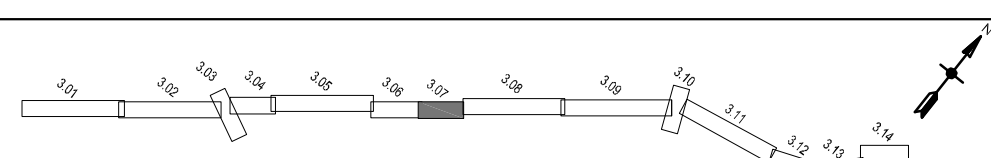


MOP III "Kossaki"

- Legenda:
- Oznakowanie pionowe projektowane
 - Oznakowanie pionowe istniejące
 - Oznakowanie pionowe likwidowane
 - Oznakowanie poziome projektowane
 - Oznakowanie poziome istniejące
 - Słupki prowadzące U-1
 - Bariery ochronne stalowe
 - Bariery ochronne betonowe
 - Ekran akustyczny
 - Ogradzenia
 - Latarnie
 - Chodniki
 - Zatoki autobusowe
 - Miejsca postojowe dla samochodów osobowych
 - Miejsca postojowe dla samochodów ciężarowych
 - Miejsca postojowe dla służb ITD
 - Zjazdy indywidualne
 - Nawierzchnia z kruszywa

- Tablice zmiennej treści
- Waga dynamiczna, pętle indukcyjne
- Kamery przeznaczone pod preselekcję



INWESTOR: GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
15-703 BIAŁYSTOK ul. Zwycięstwa 2

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: **TRAKT** sp. z o.o. sp. k.
BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO
40-159 Katowice ul. Jesionowa 15
tel. +48 32 228 12 70 fax +48 32 220 70 04 trakt@trakt.pl

ZADANIE: ROZBUDOWA DRÓGI KRAJOWEJ NR 8 DO PARAMETRÓW DRÓGI EKSPRESOWEJ S-8 NA ODCINKU OBWODNICA WIŚNIEWA ZA OBWODNICĘ MEŻENINA (OD KM 586+310 DO KM 601+700)

NAZWA OPRACOWANIA: TOM 13 PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

OPRACOWANIE ZAMIENNE W ZAKRESIE URZĄDZEŃ OCHRONY AKUSTYCZNEJ

TYTUL RYSUNKU: PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	SPECJALNOŚĆ/NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kobyłecki	Inżynieria ruchu	SLK/2967/POOD/10	
Projektant	mgr inż. Mateusz Kucuczka	Inżynieria ruchu		
Projektant	mgr inż. Szymon Mikulski	Inżynieria ruchu		
Projektant	mgr inż. Marcin Korepta	Inżynieria ruchu		

NR UMOWY: 1/DP/2013 (PR-639/13)	SKALA: 1:1000	DATA: CZERWIEC 2013	STADIUM: PW	BRANŻA: Inżynieria Ruchu	NR RYS.: 3.07/13-IR-03
---------------------------------	---------------	---------------------	-------------	--------------------------	------------------------