

LEGENDA

	- Nawierzchnia bitumiczna KR5
	- Nawierzchnia bitumiczna KR3
	- Projektowany chodnik
	- Projektowane miejsce do pomiaru ruchu
	- Projektowane zjazdy indywidualne
	- Projektowane zjazdy publiczne
	- Projektowany krawężnik
	- Projektowane obrzeże
	- Projektowany krawężnik wtopiony
	- Projektowane bariery ochronne H1W3
	- Projektowane ogrodzenie segmentowe U12a - wysokość 1.10m
	- Projektowane ogrodzenie segmentowe U12a - wysokość 0.90m
	- Projektowane ogrodzenie segmentowe U11a
	- Projektowane pobocze

Koniec Opracowania: km 46+703
Punkt Referencyjny Drogi Krajowej
N = 5722191.89
E = 5515066.20

Początek bariery H1W3
km 46+682.00

Koniec odcinka początkowego
bariery L = 12m
km 46+670.00

Początek zmiany wysokości
balustrady U12a - H=1.10m
km 46+660.00

Investor/ Zamawiający	Generálny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad ul. Wronia 53 00-874 Warszawa oddział w Zielonej Górze ul. Bohaterów Westerplatte 31 65-950 Zielona Góra	
Jednostka projektująca	Biurowie Inżynierskie TRAKT Sędziszów 50 58-410 Marciszów NIP 614-154-19-88	
Stadium PROJEKT BUDOWLANY	Zadanie "ROZBUDOWA DROGI KRAJOWEJ NR 12 NA ODCINKU OD KM 46+300 DO KM 46+703 W M. MARSZÓW"	
Nr tomu	Lokalizacja inwestycji	
-	MARSZÓW, Woj. Lubuskie, Powiat Żarski, Gmina Żary	
Branża	Tytuł rysunku	
Organizacja ruchu	POLE WIDOCZNOŚCI PRZY ZBLIŻANIU SIĘ DO SKRZYŻOWANIA (OD M. OLSZYNIEC)	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność
mgr inż. Grzegorz Lewowski	mgr inż. Grzegorz Lewowski	drogowa
mgr inż. Bartosz Kuberacki	mgr inż. Bartosz Kuberacki	drogowa
mgr inż. Marcin Bednarczyk	mgr inż. Marcin Bednarczyk	drogowa
mgr inż. Włodzimierz Lewowski	mgr inż. Włodzimierz Lewowski	drogowa
Nr projektu	Skala	Data
26-16	1 : 500	03.2020
	Nr egz.	Nr rys.
		DOR 2.3