

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BUDOWA PĘTLI AUTOBUDOWEJ I POŁĄCZENIA DO UL. WSPÓLNEJ W MIEJSCOWOŚCI
WOLA KOPCOWA
SKALA 1:500

LEGENDA:

	- os. proj. drogi		- proj. krawężnik, h=12cm
	- proj. chodnik, odcinek 6x20		- proj. nawierzchnia betonowa
	- proj. jezdnia obciążenie KR-3		- proj. jezdnia obciążenie KR-2
	- proj. jezdnia obciążenie KR-2		- proj. jezdnia obciążenie KR-2
	- proj. jezdnia obciążenie KR-2		- proj. jezdnia obciążenie KR-2
	- proj. jezdnia obciążenie KR-2		- proj. jezdnia obciążenie KR-2
	- proj. jezdnia obciążenie KR-2		- proj. jezdnia obciążenie KR-2
	- proj. jezdnia obciążenie KR-2		- proj. jezdnia obciążenie KR-2
	- proj. jezdnia obciążenie KR-2		- proj. jezdnia obciążenie KR-2
	- proj. jezdnia obciążenie KR-2		- proj. jezdnia obciążenie KR-2

drokar projekt
KAMIL REKAS

ul. Władysława Orkana 46 lok. 25 25-548 Kielce NIP 8672159857
REGON 260720371 e-mail: rekas.kamil@wp.pl tel. 510 954 106

INWESTOR:
GINA MASŁÓW
UL. SPOKOJNA 2; 26-001 MASŁÓW

OBIEKT:
Budowa pętli autobusowej i połączenia do ul. Wspólnej w miejscowości Wola Kopcowa.

STADIUM:
PB/PW

BRANŻA:
DROGI

PRZEDMIOT RYSUNKU:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW. SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
Proj. Krzysztof Grosicki	24/80 drogową		10.15
Oprac. mgr inż. Kamil Rekas	— drogową		10.15
Spr. mgr inż. Sebastian Zatorski	SWK/0143/POOD/09 drogową		10.15
SKALA: 1:500	NR RYSUNKU: 2		