

UPROSZCZONE PROJEKTY MODERNIZACJI DRÓG GMINNYCH

EGZ. NR 1

OBIEKT : Modernizacja Dróg Gminnych
w Sołectwach Gminy Kamionka Wielka

BRANŻA : Drogi

OPRACOWANIE : Modernizacja Dróg Gminnych
Gminy Kamionka Wielka

1. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 114 w m. Kamionka Wielka – 100 mb.
2. Wykonanie drogi gminnej „Głodówka” w m. Kamionka Mała - 200 mb
3. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 529/1 w m. Jamnica – 100 mb.
4. Wykonanie drogi gminnej „Węgrzynówka” w m. Kamionka Wielka – 130 mb.
5. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. 499 w m. Jamnica– 90 mb.
6. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. 910 w m. Mystków – 150 mb

INWESTOR : Gmina Kamionka Wielka
33-334 Kamionka Wielka 5

Mogilno: 20 Wrzesień 2023

Wspólny słownik zamówień (CPV):

kod CPV

45233142-6

45233140-2

45233141-9

45230000-8

45233220-7

45233200-1

1. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 100 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 114 w m. Kamionka Wielka – 100 mb.

2. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 200 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej „Głodówka” w m. Kamionka Mała - 200 mb

3. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 100 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 529/1 w m. Jamnica – 100 mb.

4. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 130 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej „Węgrzynówka” w m. Kamionka Wielka – 130 mb.

5. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 90 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. 499 w m. Jamnica– 90 mb.

6. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni żwirowej, wykonanie wyrównania ubytków kruszywem łamanym 0-31,5 mm gr. ok. 10 cm oraz wykonanie na dł. ok 150 mb warstwy ścieralnej gr. 5 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 5 cm. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. 910 w m. Mysłków – 150 mb

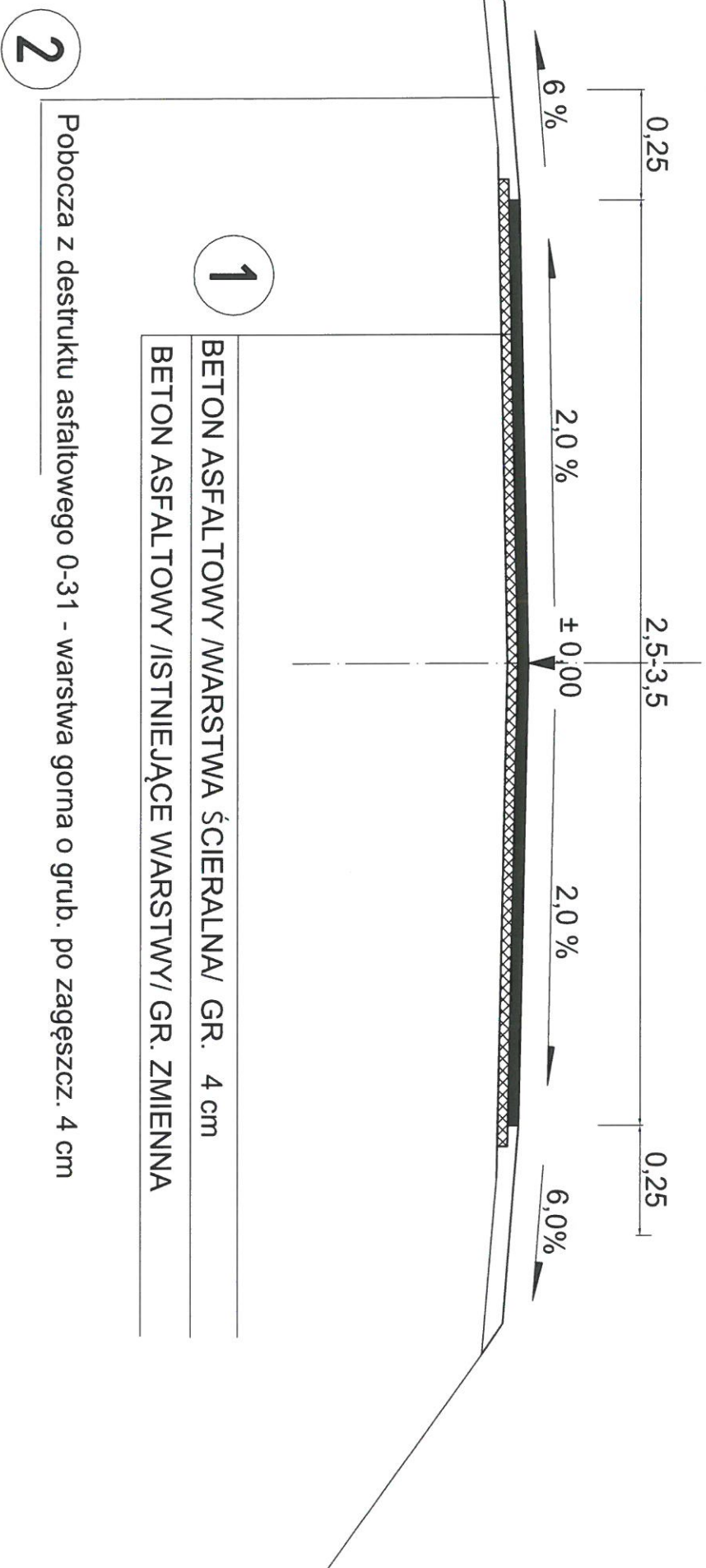
1. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 100 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 114 w m. Kamionka Wielka - 100 mb.
2. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 200 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej "Głodówka" w m. Kamionka Mała - 200 mb
3. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 100 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 529/1 w m. Jamnica - 100 mb.
4. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 130 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej "Węgrzynówka" w m. Kamionka Wielka - 130 mb.
5. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni asfaltowej, wykonanie wyrównania ubytków i przełomów mieszanką asfaltową oraz wykonanie na dł. ok 90 mb warstwy ścieralnej gr. 4 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 4 cm. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. 499 w m. Jamnica- 90 mb.
6. Modernizacja drogi zakłada się w pasie drogowym. W ramach modernizacji założono roboty naprawcze, profilowanie i oczyszczenie istniejącej nawierzchni żwirowej, wykonanie wyrównania ubytków kruszywem łamanym 0-31,5 mm gr. ok. 10 cm oraz wykonanie na dł. ok 150 mb warstwy ścieralnej gr. 5 cm z betonu asfaltowego. Poprawione zostanie ponadto odwodnienie korpusu drogowego. Odtworzenie poboczy z destruktu asfaltowego szer. 2 x 0,25 - gr. 5 cm. Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. 154 w m. Mystków - 150 mb

910
T4
Gm

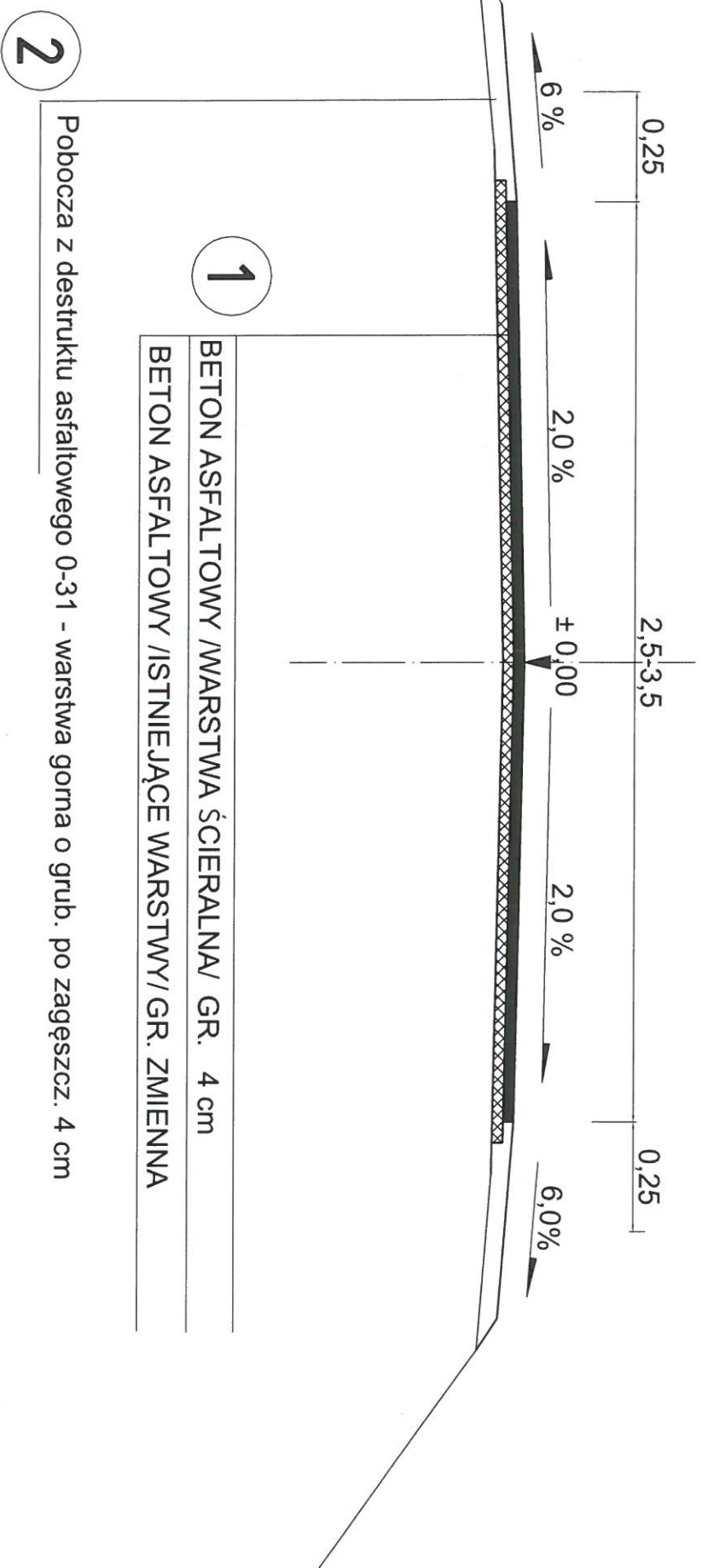
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 114 w m. Kamionka Wielka - 100 mb			
1	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.1	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	350.000	
		350			
				RAZEM	350.000
2	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.1	0202-02	300	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa, szerokość zmienna - grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.1	0312-05; 06	300	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
4	KNR 2-31	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 4 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 4 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami	m ²		
d.1	0114-07; 08	100*0.5	m ²	50.000	
	analogia			RAZEM	50.000
2		Wykonanie drogi gminnej "Głodówka" w m. Kamionka Mała - 200 mb			
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.2	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	700.000	
		700		RAZEM	700.000
6	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.2	0202-02	600	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa, szerokość zmienna - grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.2	0312-05; 06	600	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
8	KNR 2-31	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 4 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 4 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami	m ²		
d.2	0114-07; 08	200*0.5	m ²	100.000	
	analogia			RAZEM	100.000
3		Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 529/1 w m. Jamnica - 100 mb.			
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.3	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	350.000	
		350		RAZEM	350.000
10	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.3	0202-02	300	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
11	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa, szerokość zmienna - grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.3	0312-05; 06	300	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
12	KNR 2-31	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 4 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 4 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami	m ²		
d.3	0114-07; 08	100*0.5	m ²	50.000	
	analogia			RAZEM	50.000
4		Wykonanie drogi gminnej " Węgrzynówka" w m. Kamionka Wielka - 130 mb.			
13	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.4	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	510.000	
		510		RAZEM	510.000
14	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.4	0202-02	440	m ²	440.000	
				RAZEM	440.000
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa, szerokość zmienna - grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.4	0312-05; 06	440	m ²	440.000	
				RAZEM	440.000
16	KNR 2-31	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 4 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 4 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami	m ²		
d.4	0114-07; 08	130*0.5	m ²	65.000	
	analogia			RAZEM	65.000
5		Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 499 w m. Jamnica - 90 mb.			
17	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.5	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		315	m ²	315.000	
				RAZEM	315.000
18	KNR AT-03 d.5 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		270	m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
19	KNR 2-31 d.5 0312-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wyrównawcza	t		
		35	t	35.000	
				RAZEM	35.000
20	KNR 2-31 d.5 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa, szerokość zmienna - grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²		
		270	m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
21	KNR 2-31 d.5 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 4 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 4 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami	m ²		
		90*0.5	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
6		Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. 154 w m. Mystków - 150 mb			
22	KNR 2-31 d.6 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		525	m ²	525.000	
				RAZEM	525.000
23	KNR 2-31 d.6 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		525	m ²	525.000	
				RAZEM	525.000
24	KNR AT-03 d.6 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		450	m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
25	KNR 2-31 d.6 0312-05; 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa, szerokość zmienna - grub.po zagęszcz. 5 cm	m ²		
		450	m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
26	KNR 2-31 d.6 0114-07; 08 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego do 31,5 mm gr. 5 cm - analogia. Pobocza z destruktu asfaltowego 0-31 - warstwa gorna o grub. po zagęszcz. 5 cm skropiona trzykrotnie emulsją i grysami	m ²		
		150*0.5	m ²	75.000	
				RAZEM	75.000

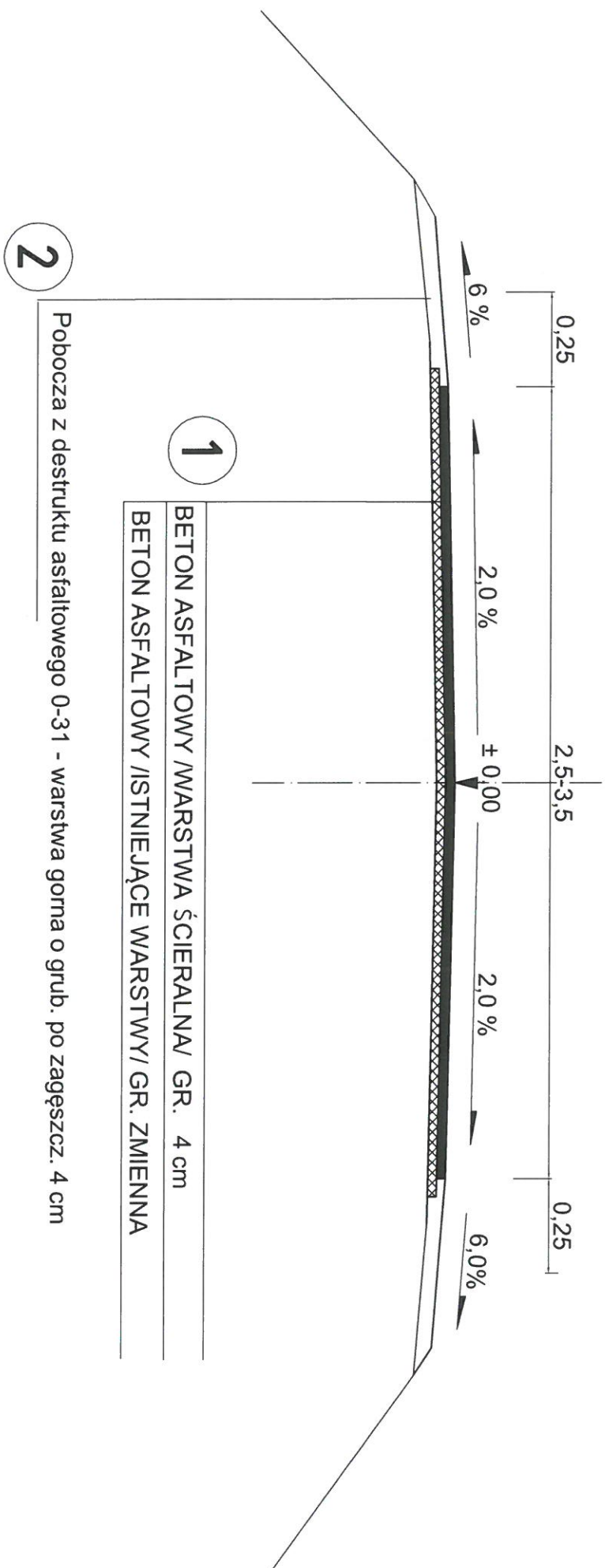
Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. 499 w m. Jamnica- 90 mb..



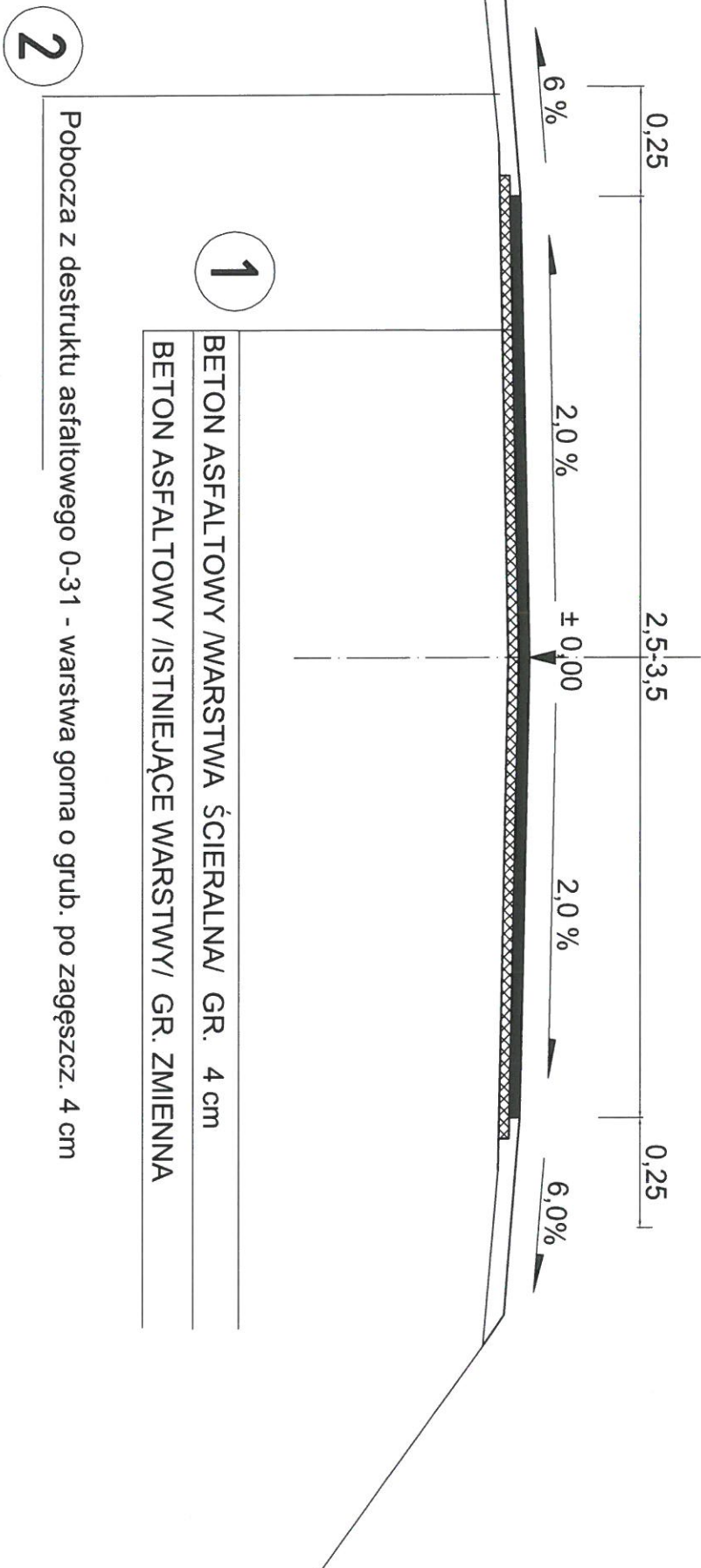
Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 114 w m. Kamionka Wielka - 100 mb.



Wykonanie drogi gminnej „Głodówka” w m. Kamionka Mała - 200 mb

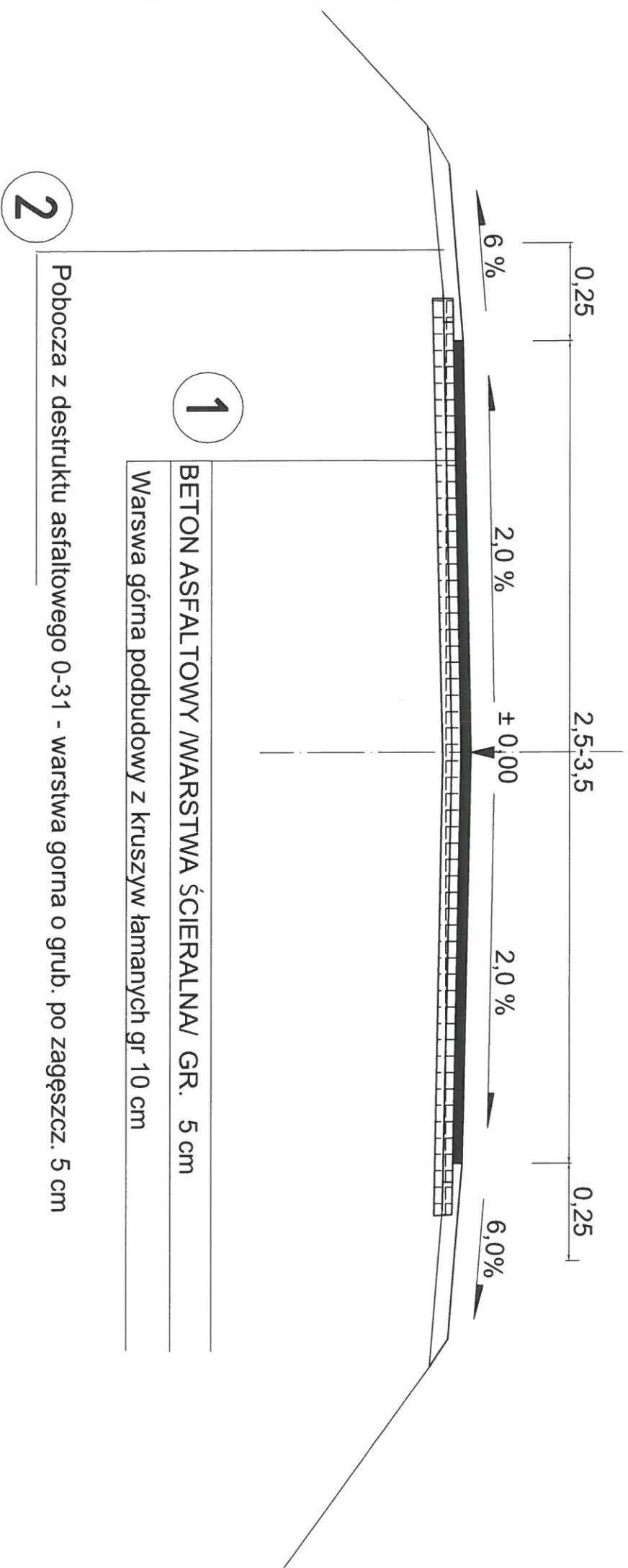


Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. nr 529/1 w m. Jamnica - 100 mb.

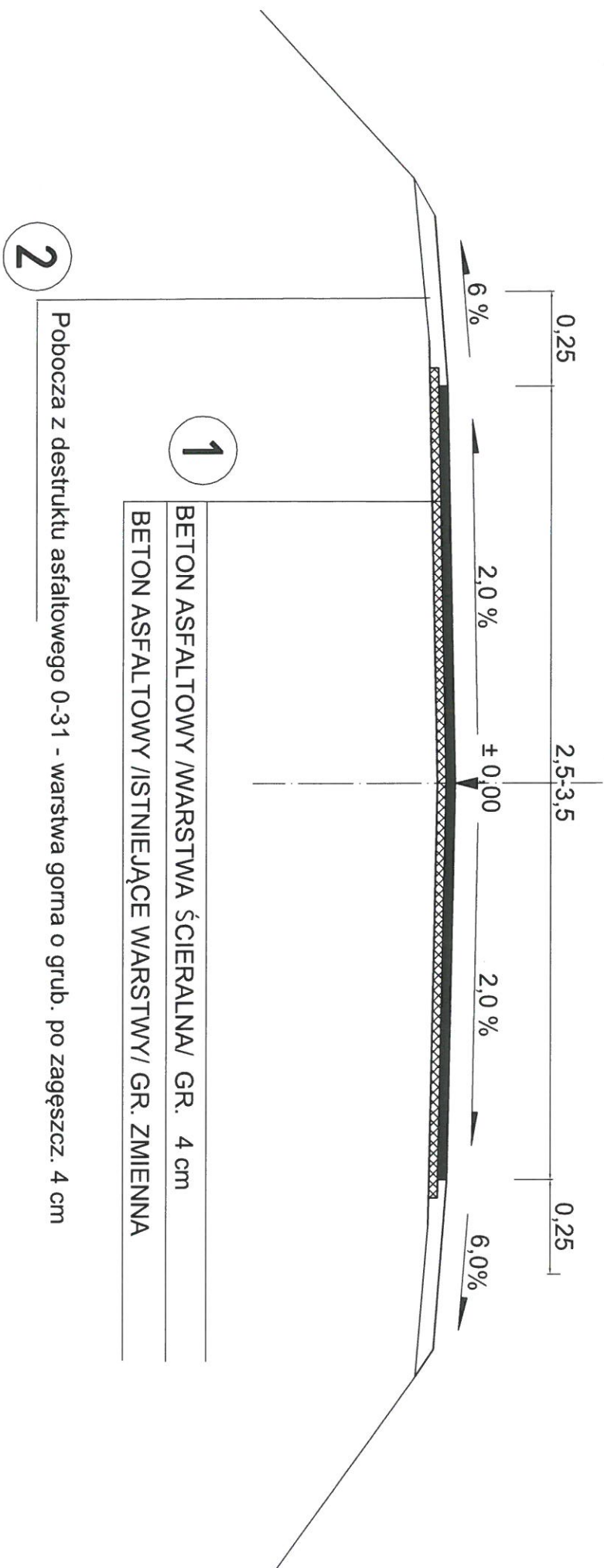


mgr inż. **Marek Konicki**
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi w specjalności
 inżynierskiej, drogowej, bez ograniczeń
 MA 19068 i 19068/21

Wykonanie drogi gminnej na dz. ewid. ⁸¹⁰154 w m. Mysłków - 150 mb



Wykonanie drogi gminnej „Węgrzynówka” w m. Kamionka Wielka - 130 mb



mgr inż. Marek Konicki
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi w specjalności
 inżynierii drogowej bez ograniczeń
 MAP 0681 / P.WBD/21