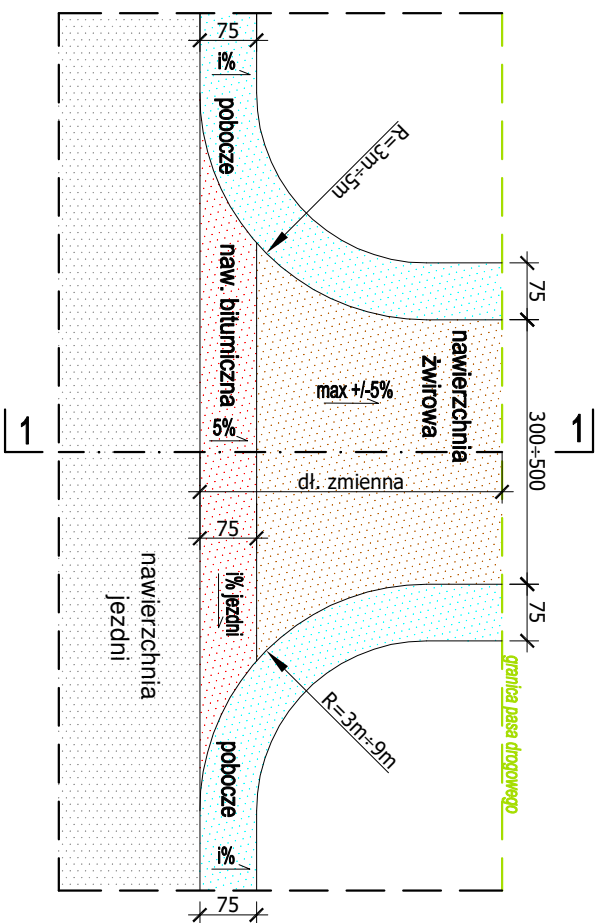
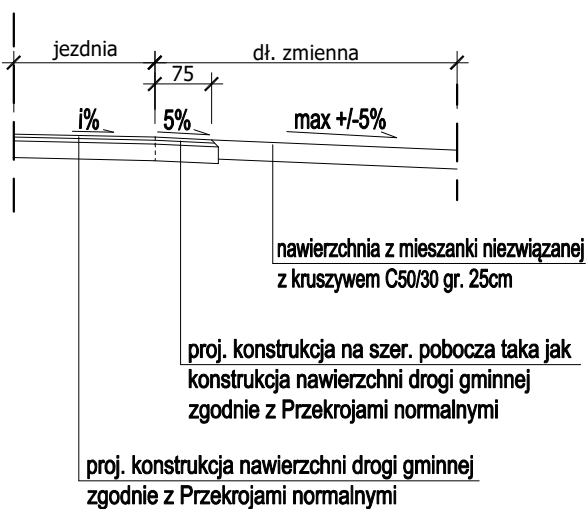


SCHEMAT ZJAZDU INDYWIDUALNEGO W NASYPIE

Skala 1:100



PRZEKRÓJ 1 - 1



Oś zjazdów pod kątem do osi drogi:

- 60° w km 0+597,85 s.l.
- 88° w km 0+608,75 s.p
- 60° w km 1+203,45 s.l.
- 60° w km 2+018,95 s.l.
- 68° w km 2+140,05 s.p
- 60° w km 2+431,35 s.p
- 86° w km 2+745,65 s.p

UWAGA

1. Długość zjazdu przyjmować wg Projektu zagospodarowania terenu.
2. Konstrukcję na poboczu w miejscu zjazdu należy wykonać taką jak konstrukcja jezdni zgodnie z Przekrojami normalnymi.
3. Nawierzchnia na zjazdach w km 1+448,25 s.l., km 1+492,60 s.l., km 2+018,95 s.l., km 2+374,30 s.l. oraz w km 2+957,60 s.l. bitumiczna na całej długości zjazdu.
4. Pod zjazdami w km 2+431,05 str. prawa oraz w km 3+186,30 str. prawa zlokalizowane są przepusty do remontu.

BIURO PROJEKTOWE DROEM Mirosław Jakubiuk 17-100 Białek Podlaski ul. Studziwoźna 41 NIP: 543-124-26-38 REGON: 200172953 tel. 507 562 886 e-mail: mirosław@jakubiuk.pl			
OBIEKT	Rozbudowa i przebudowa drogi gm. Nr 109056B Małewice- Jasienówka-Zuróbcie do skrzyżowania z drogą powiatową Nr 1716B na terenie gminy Dziadowice na odcinku od km 0+000,00 do km 3+361,70 (pikietaż roboczy)	Nr rys.	5.1
ADRES	Obiepy: Małewice, Jasienówka i Zuróbcie Gmina Dziadowice, pow. siemiatycki, woj. podlaskie	Skala	1:100
Nazwa rys.	Schemat zjazdu indywidualnego w nasypie	Data	10.12.2020r.
Projektant	mgr inż. Mirosław Jakubiuk	PROJEKT WYKONAWCZY	
Asystent projektanta	mgr inż. Paulina Sienkiewicz		