

# Przekrój 2-2

5.00

15.00 (zgodnie z profilem ok 7%)

uszczelnienie styku nawierzchni z nową za pomocą bitumicznej masy zalewowej.

droga powiatowa  
1537 O

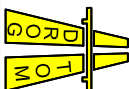
*max 5%*

ok 7%

# Konstrukcja wjazdu do drogi powiatowej

- w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - grub. **4cm**
  - w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W- grub. **4cm**
  - górną w-wa podbudowy z kamienia łamanego 0-31,5 mm - grub. **20 cm**
  - w-wa podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym o Rm>2,5MPa (stabilizacja metodą na miejscu) gr.20cm
- (50% materiał istn. podłoże gruntowe; 50% materiał doziarniający /pospółka z dowozu)  
**nasymp z gruntu niewysadzinowego gr.średnia 35m (dotyczy odcinka zjazdu 20.00mb)**

**mgr inż. Tomasz Sokulski**  
uprawnienia do projektowania  
i kierowania robotami bud.  
w specjalności drogowej, bez ograniczeń  
nr OPL/0243/RWOD/06

		<h1>DROGOM</h1> <p>Opole ul. Chetmiska 9/2 tel          e-mail: drogom@o2.pl      www.drogom.com.pl          biuro: ul. Lesznowa 15 loknr. 8 45-409 Opole    tel: 608 498 304</p>	
NAZWA ZADANIA	PROJEKT BUDOWY ZIAZDU DROGI WEWNETRZNEJ DOJAZDOWEJ DO GRUNTOW ROLNYCH W MIEJSOWOSCI LASOCICE		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ 2-2 PRZEZ WJAZD		
INWESTOR	GMINA ŁAMBINOWICE		
LOKALIZACJA	LASOCICE		
PROJEKTANT biuro: drogowa	mgr inż. Tomasz Sokulski upr. bud. nr OPL/0243/PWOD//06	<h2>NAZWISKO</h2>	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY biuro: drogowa	mgr inż. Grzegorz Kacznarek OPL/0972/PWOD/13		
DATA 09/2021	SKALA	1 : 25	NR RYSUNKU D4