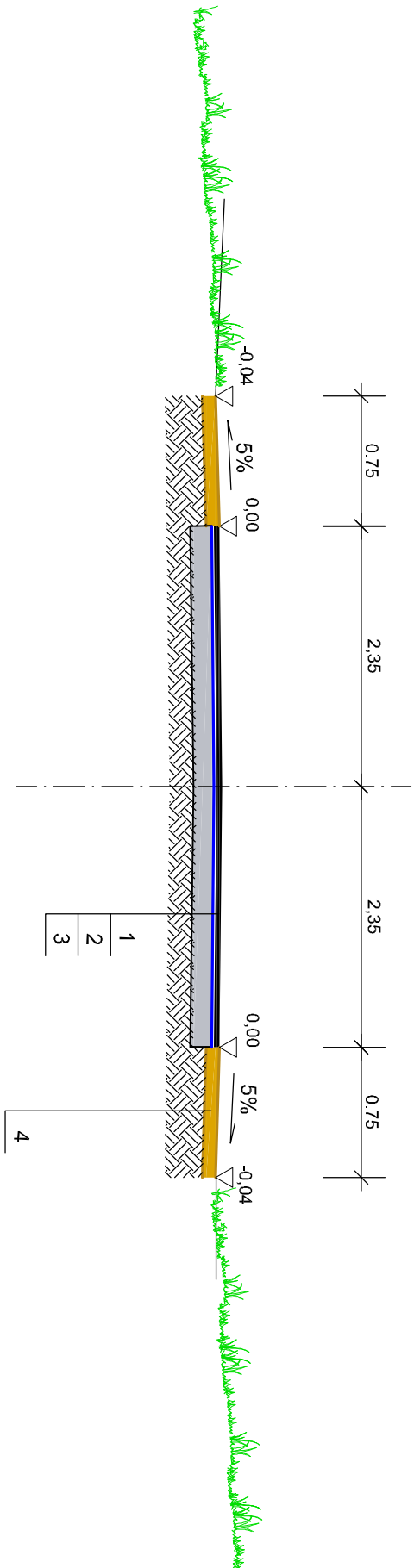


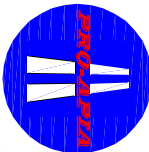
NAWIERZCHNIA JEZDNI

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY I NORMALNY A - A
SKALA 1 : 50



- 1 Projektowana warstwa ścieralna z betonu asfaltowego KR 3-4 o uziarnieniu 0/11 mm
- grubość warstwy 4 cm
- 2 Projektowana warstwa wyrównawczo-wiążąca z betonu asfaltowego KR 3-4 o uziarnieniu 0/20 mm,
w ilości 50 kg/m²
- 3 Istniejąca nawierzchnia bitumiczna wraz z warstwami konstrukcyjnymi
- 4 Projektowane pobocze o nawierzchni z mieszanki kruszywa łamanego 0-31,5 mm,
- grubość warstwy 10 cm

UWAGA : Spadki poprzeczne na nowej nawierzchni bitumicznej dostosować do spadków poprzecznych istniejącej nawierzchni bitumicznej

	
PRO-APIA ROBOTY DROGOWE, PROJEKTOWANIE, NADZORY Halina - Gręczyńska Bednarek 93 - 493 Łódź, ul. Antoniny 2 tel.: + 48 604 402 519 e-mail: grzymek1952@poczta.onet.pl	
INWESTOR:	GMINA TUSZYN
ZADANIE:	95-080 TUSZYN, ul. PIOTRKOWSKA 2/4
WYKONANIE WAKŁADKI BITUMICZNEJ NA UL. WSPÓLNEJ W MĄKOSZYŃE	
NR UMOWY:	106/2010 z dnia 05.05.2010 r.
STADIUM:	PROJEKT WYKONANIA WAKŁADKI BITUMICZNEJ
BRANŻA:	DROGOWA
OBIEKT:	UL. WSPÓLNA W MĄKOSZYŃE
TYTUŁ PRZEMIANKI:	PRZEMIANKI NR:
PRZEMIANKI NR	
PRZEMIANKI NR:	4
PROJEKTANT:	SKALA:
AUTOR OPRACOWANIA:	1 : 50
	1 : 10
	DATA:
	czerwiec 2010