


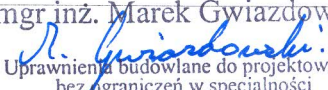
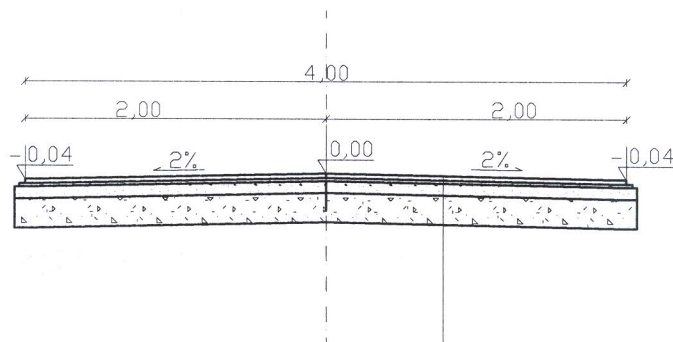

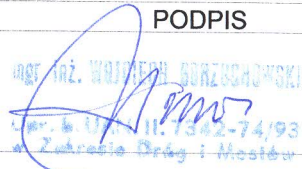


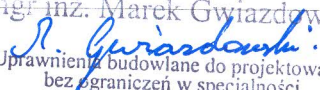
 Zakład Realizacji Inwestycji ZRI DROMOBUD 03-454 Warszawa, ul. Namysłowska 2A/74 dromobud@wp.pl tel. 604 502 581	BRANŻA DROGOWA	ARK. NR 4
	STADIUM P.B.	SKALA 1:50
OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej w m. Mień - ul. Piłsudskiego w km 0+000,00 - 1+018,20		DATA 17.08.07
RODZAJ RYSUNKU: Przekrój normalny na prostej		
AUTOR		PODPIS
mgr. inż. Wojciech Borzuchowski		
mgr. inż. Anna Borzuchowska		
Piotr Dobrzyński		
SPRAWDZAJĄCY		
mgr. inż. Marek Gwiazdowski		
		Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. B1/46/02

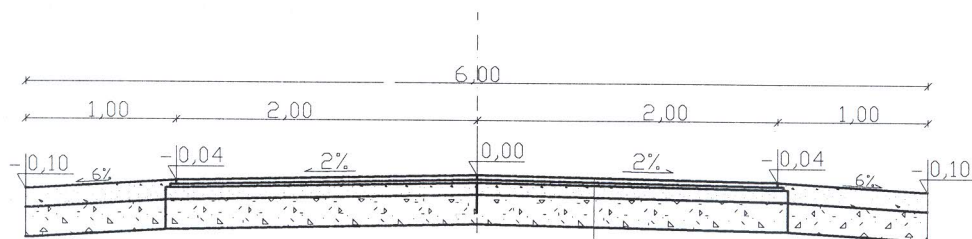
PRZEKRÓJ NORMALNY
NA PROSTEJ
km 0+000,00 - 0+144,00








- warstwa scieralna z betonu asfaltowego średnioziarnistego 0/12,8 gr. 3cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego średnioziarnistego 0/12,8 gr. 2cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie gr 8 cm (wzmocnienie)
- istniejąca podbudowa z kruszywa naturalnego grubości śr. 16-25cm
- istniejące podłoże

 Zakład Realizacji Inwestycji ZRI DROMOBUD 03-454 Warszawa, ul. Namysłowska 2A/74 dromobud@wp.pl tel. 804 502 581	BRANŻA DROGOWA	ARK. NR 5
	STADIUM P.B.	SKALA 1:50
OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej w m. Mień - ul. Piłsudskiego w km 0+000,00 - 1+018,20		DATA 17.08.07
RODZAJ RYSUNKU: Przekrój normalny na prostej		
AUTOR		PODPIS
mgr. inż. Wojciech Borzuchowski		 mgr. inż. Wojciech Borzuchowski Upr. b. U. II. 7342-74/93 Zakres: Drog i Mostów
mgr. inż. Anna Borzuchowska		 mgr. inż. Anna Borzuchowska Uprawnienia do pełnienia samodzielnej funkcji projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN II. 7342-116/94
Piotr Dobrzyński		
SPRAWDZAJĄCY		mgr. inż. Marek Gwiazdowski
mgr. inż. Marek Gwiazdowski		 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr ewid. BI/46/02

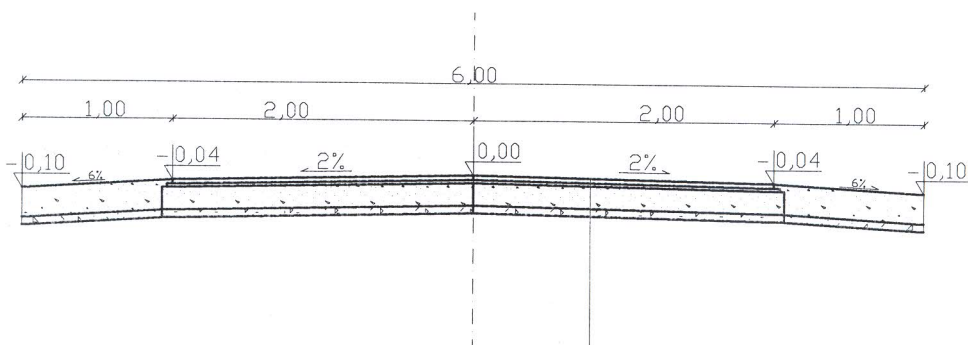
PRZEKRÓJ NORMALNY
NA PROSTEJ
 km 0+144,0 - 0+500,00
 km 0+880,0 - 1+018,20



- warstwa scieralna z betonu asfaltowego średnioziarnistego 0/12,8 gr. 3cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego średnioziarnistego 0/12,8 gr. 2cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie gr 8 cm (wzmocnienie)
- istniejące podbudowa z kruszywa naturalnego grubości śr. 16-25cm
- istniejące podłoże

 Zakład Realizacji Inwestycji ZRI DROMOBUD 03-454 Warszawa, ul. Namysłowska 2A/74 fromobud@wp.pl tel. 604 502 581	BRANŻA DROGOWA	ARK. NR 6
	STADIUM P.B.	SKALA 1:50
OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej w m. Mień - ul. Piłsudskiego w km 0+000,00 - 1+018,20		DATA 17.08.07
RODZAJ RYSUNKU: Przekrój normalny na prostej		
AUTOR		PODPIS
mgr. inż. Wojciech Borzuchowski		
mgr. inż. Anna Borzuchowska		
Piotr Dobrzyński		
SPRAWDZAJĄCY		mgr. inż. Marek Gwiazdowski
mgr. inż. Marek Gwiazdowski		

PRZEKRÓJ NORMALNY
NA PROSTEJ
km 0+500,0 - 0+880,00



- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego średnioziarnistego 0/12,8 gr. 3cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego średnioziarnistego 0/12,8 gr. 2cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie gr 15 cm (wzmocnienie)
- istniejące podbudowa z kruszywa naturalnego grubości sr. 5 cm
- istniejące podłoże