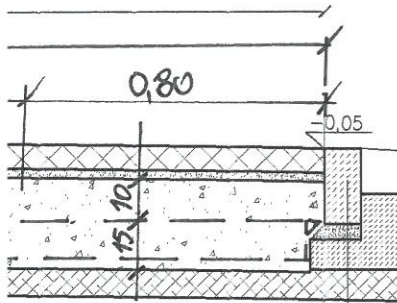


Przekroje normalne skala 1:25

**STAROSTWO POWIATOWE
w GRYFINIE**
ul. Sprzymierzonych 4, 74-100 Gryfino
tel. 091-415-31-82, fax 091-416-30-02

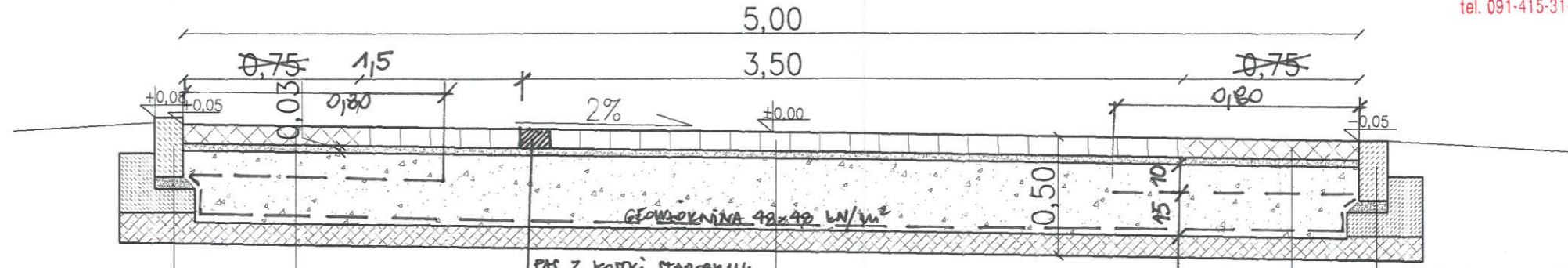
B - B



opornik betonowy 12 x 25 cm
podsyпка piaskowa - gr. 5 cm
ława betonowa z oporem z betonu C12/15

10 cm
licznie 15cm NA GEOMÓKNIŃIE 48x48 kN/m²
gruntu

mgr inż. arch. Miłosz Stachera
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
Nr 11/ZPOIA/2005



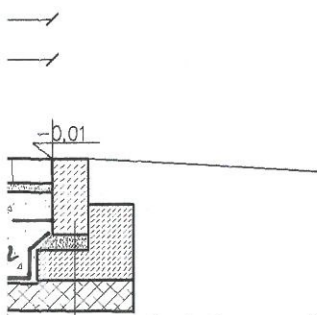
opornik betonowy 12 x 25 cm
podsyпка piaskowa - gr. 5 cm
ława betonowa z oporem z betonu C12/15

		PAS Z KOSTKI STAROBRAK W KOLORZE SZARYM			
				MELANŻ	
8-11cm	kostka kamionna 8/11	8,0 cm	kostka betonowa szara (starobruk)	3,0 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
3,0 cm	podsyпка cementowo-piaskowa	25,0 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	10+15	GEOMÓKNIŃA
25,0 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		grunt niewysadzinowy - wymiana gruntu na głębokość 50 cm		
10+15	GEOMÓKNIŃA				

					opornik betonowy 12 x 25 cm
					podsyпка piaskowa - gr. 5 cm
					ława betonowa z oporem z betonu C12/15
8-11cm	kostka kamionna 8/11	8,0 cm	kostka betonowa szara (starobruk)	3,0 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
3,0 cm	podsyпка cementowo-piaskowa	25,0 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	10+15	GEOMÓKNIŃA
25,0 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		grunt niewysadzinowy - wymiana gruntu na głębokość 50 cm		
10+15	GEOMÓKNIŃA				

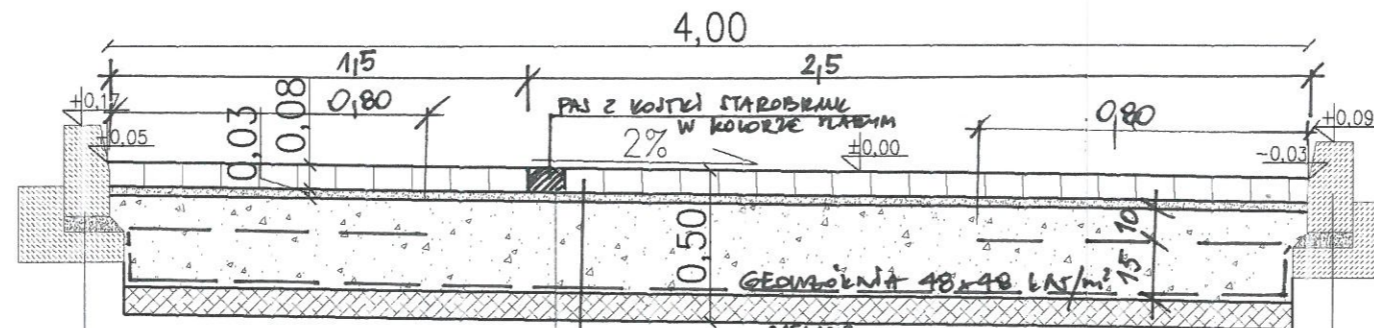
mgr inż. arch. Miłosz Stachera
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
Nr 11/ZPOIA/2005

D - D



opornik betonowy 12 x 25 cm
podsyпка piaskowa - gr. 5 cm
ława betonowa z oporem z betonu C12/15

licznie
gruntu



		PAS Z KOSTKI STAROBRAK W KOLORZE SZARYM			
				MELANŻ	
8,0 cm	kostka betonowa szara (starobruk)	3,0 cm	podsyпка cementowo-piaskowa	10+15	istniejący krawężnik betonowy 15 x 30 cm
3,0 cm	podsyпка cementowo-piaskowa	25,0 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
25,0 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		grunt niewysadzinowy - wymiana gruntu na głębokość 50 cm		
10+15	GEOMÓKNIŃA				

mgr inż. arch. Miłosz Stachera
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
Nr 11/ZPOIA/2005

STRASKO
PRACOWNIA PROJEKTOWA
70-390 Szczecin, ul. Wojska Polskiego 99, tel./fax (091)4230047, trasko@go2.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Przebudowa istniejącej ulicy Bulwary Rybackie w ciąg pieszo-jezdny o szerokości 5m jako strefa ruchu uspokojonego wraz z budową oświetlenia ulicznego w miejscowości Widuchowa. dz. nr 195, 300, 311, 378, 396, 517, 529, 540, 628, 689, 693, 703 obręb Widuchowa 2		
NAZWA RYSUNKU:	Przekrój normalny		
RODZAJ OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTOWAŁ:	ZYGMUNT SOBÓLEWSKI upr. nr 270/Sz/86 specj. konstr. inż. w zakresie dróg		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. ROMAN SIEMCZYK upr. nr 149/Sz/87 specj. konstr. inż. w zakresie dróg		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Mężyłto		
BRANŻA:	DATA: lipiec 2008	SKALA: 1:25	RYS. NR: 6
DRÓGOWA			
Nr dokumentacji: 51-2007	Prawa autorskie zastrzeżone. Projekt ten jest chroniony prawem zgodnie z ustawą o prawie autorskim. Kopowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest zabronione i podlega karze.		

mgr inż. arch. Miłosz Stachera
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
Nr 11/ZPOIA/2005