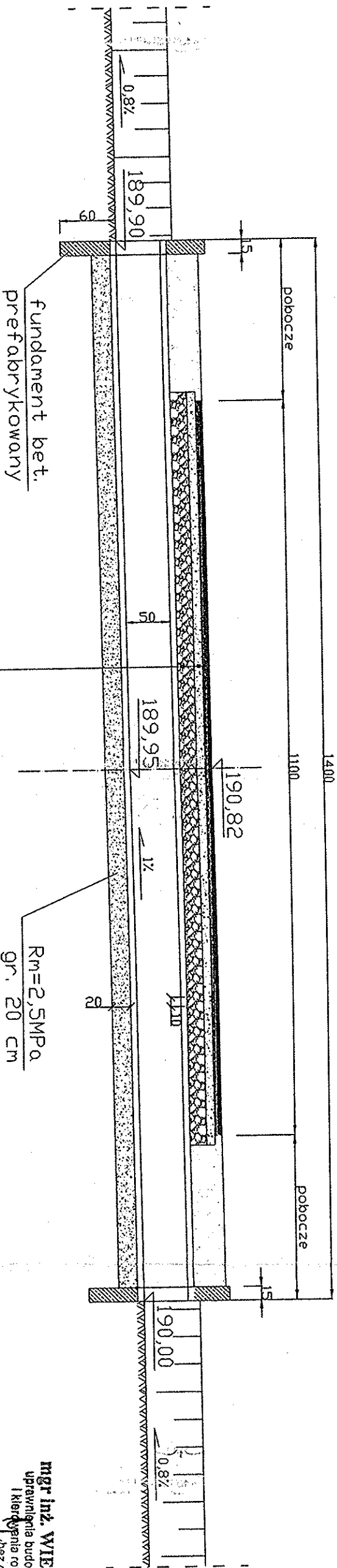


Stwierdzenie Powierzchni w Podstawie  
Wykresu Architektonicznego i Technicznego

Przepust pod drogą w HM 0+02,50 o śred. 50cm, l=11,0mb  
Przekrój podłużny skala 1:50



Warstwa ścierna gr. 3cm - beton asfalt. AC8S  
Warstwa wiążąca gr. 4cm - beton asfalt. AC16W  
Kliniec dolomit. 0/31,5mm gr. 7 cm  
Tłuczeń dolomit 31,5/63 gr. 15 cm

Rm=2,5MPa  
gr. 20 cm

mgr inż. WIEŚLAW PAŹGIER  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej  
w zakresie budownictwa drogowego  
Nr ewd. UAN.V.8388(38)89

inż. BOGDAN PRZYBYCIEŃ  
upr. projektant i kier. bud. w spec.  
konstr.-inż. drog. § 5 ust. 1, § 7 i § 13  
ust. pkt 3 b  
97-400 Belgardów

os. Dolnośląskie 341 m.135, tel. 22-13-1

inż. BOGDAN PRZYBYCIEŃ  
upr. projektant i kier. bud. w spec.  
konstr.-inż. drog. § 5 ust. 1, § 7 i § 13  
ust. pkt 3 b  
97-400 Belgardów

INWESTOR		GMINA ZELÓW	
ROZBUDOWA		P.T. BUDOWLANE	
PRZEBUDOWA		PRZEBUDOWA	
OBIEKT		W MIEJSCOWOŚCI POZDZENICE	
Adres		DZ. EWID. NR 279, 899 OBR. POZDZENICE GM. ZELÓW	
PRZEDMIOT		PRZEBUDOWA KANALIZACJI	
PROJEKTANT		inż. Bogdan Przybycień - uprawn. projekt. Nr UAN - IV - 10220 - 145/81 Specialność: konstrukcyjno-inż.	
		Data Podpis 08.2016 r	