

PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ ZJAZD Z1 KONSTRUKCYJNY  
(Przez projektowaną zabudowę rowu)

PROJEKTOWANA WARSTWA ŚCIERALNA Z MASY MINERALNO-ASFALTOWEJ  
AC 11S 50/70 WG PN-EN-13108-1: 2008, GR. 4 [cm] DA = 149,90 m<sup>2</sup>

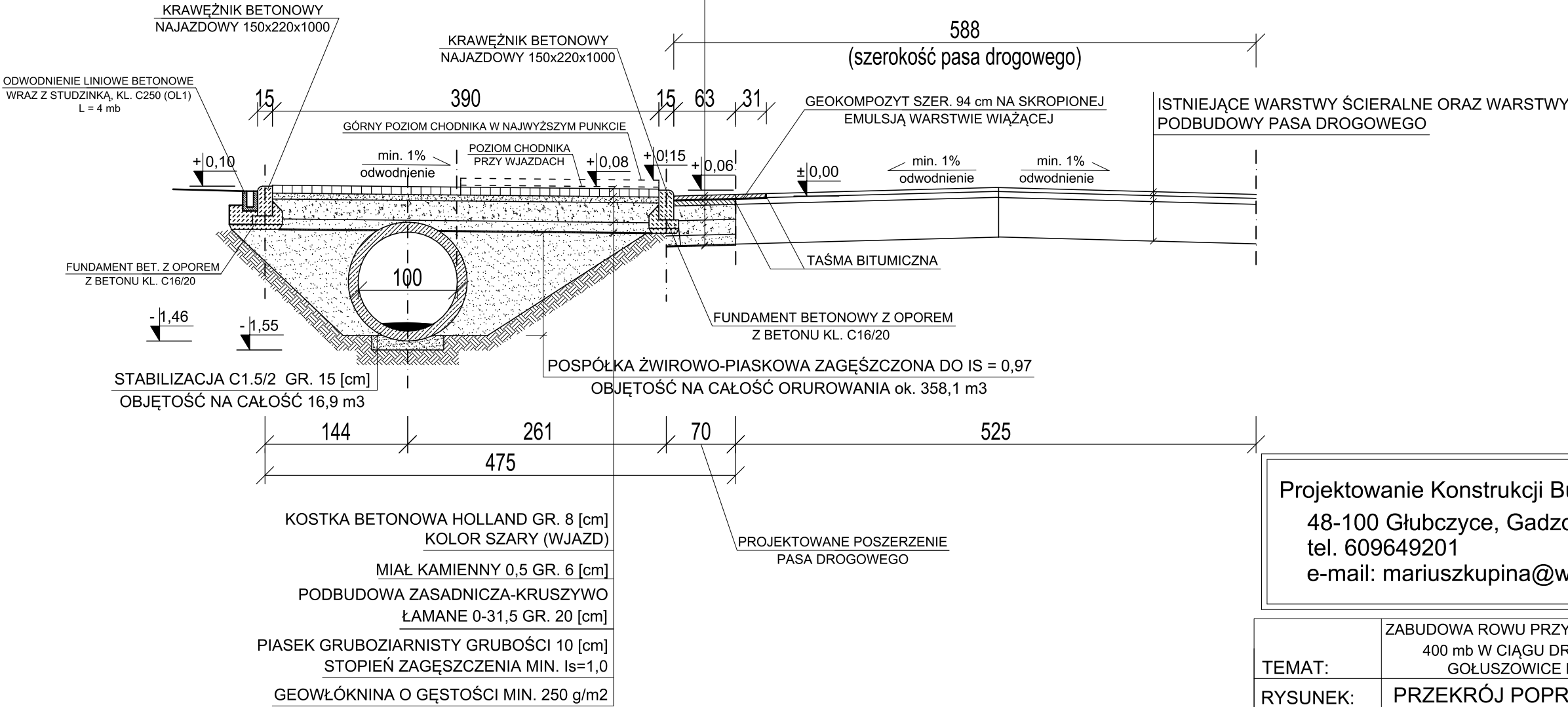
PROJEKTOWANA WARSTWA WIĄŻĄCA Z MASY MINERALNO-ASFALTOWEJ  
AC 16W 50/70 WG PN-EN-13108-1: 2008, GR. 6 [cm] DA = 114,20 m<sup>2</sup>

PODBUDOWA ZASADNICZA-KRUSZYWO  
ŁAMANE 0-31,5 GR. 15 [cm]

PODBUDOWA ZASADNICZA-KRUSZYWO  
ŁAMANE 0-63 GR. 15 [cm]

PIASEK GRUBOZIARNISTY GRUBOŚCI 10 [cm]  
STOPIEŃ ZAGĘSZCZENIA MIN. Is=1,0

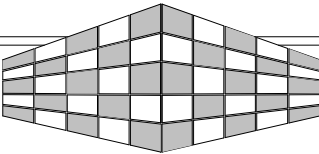
GEOWŁÓKNINA O GĘSTOŚCI MIN. 250 g/m<sup>2</sup>



UWAGA:

- W ZAKRESIE URZĄDZEŃ DO REGULACJI NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA ICH W ILOŚCI WIĘKSZEJ, POD ISTNIEJĄCĄ NAWIERZCHNIĄ,
- Z UWAGI NA RÓŻNICĘ POZIOMÓW W TERENIE RZĘDNĄ POZIOMU KRAWĘŻNIKÓW ORAZ SPADKÓW W PROJEKTOWANEJ NAWIERZCHNI NALEŻY USTALIĆ W TERENIE BIORĄC POD UWAGĘ ISNIEJĄCE ZJAZDY,
- STAŁYM PUNKTEM ODNIESIENIA POZOSTAJE PO SFREZOWANIU ASFALTU GÓRNY JEGO POZIOM NA PROJEKTOWANYM ODCINKU POSZERZENIA.

Projektowanie Konstrukcji Budowlanych  
48-100 Głubczyce, Gadzowice 12B  
tel. 609649201  
e-mail: mariuszkupina@wp.pl



**STAL-BET**  
Mariusz Kupina

TEMAT:	ZABUDOWA ROWU PRZYDROŻNEGO ORAZ BUDOWA CHODNIKA NA ODCINKU 400 mb W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 12160 W MIEJSCOWOŚCI GOŁUSZOWICE NA DZ. O NR EWID. 667/3 - ETAP I OK. 150 mb.	
RYSUNEK:	PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ ZJAZD Z1 KONSTRUK. (PRZEZ PROJEKTOWANĄ ZABUDOWĘ ROWU)	
LOKALIZACJA:	GOŁUSZOWICE, dz. nr 667/3	
INWESTOR:	POWIAT GŁUBCZYCE , 48-100 Głubczyce, ul Kochanowskiego 15	
BRANŻA:	BUDOWLANA DROGOWA	
RYS.: D-6	SKALA: 1:50	DATA: grudzień 2019
OPRACOWANIE: dr inż. Mariusz Kupina		PROJEKTANT: dr inż. Mariusz Kupina