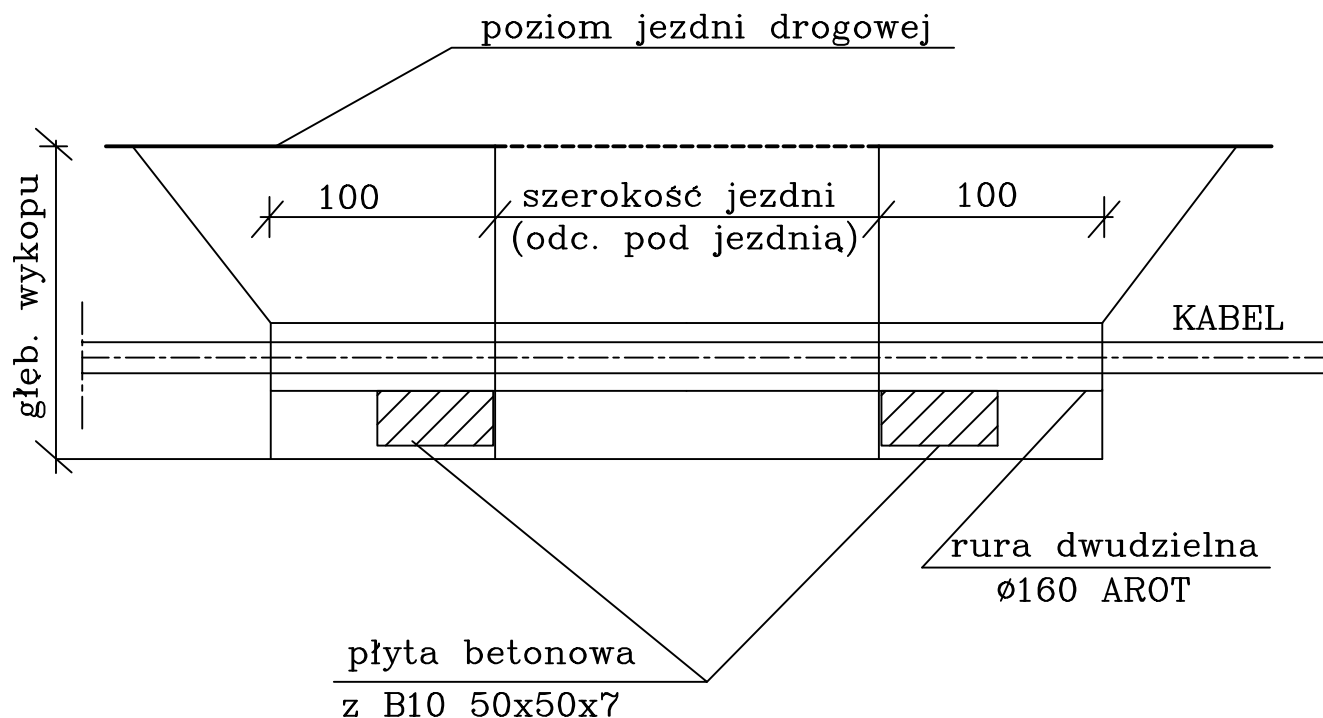


ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA

SPOSÓB ZABEZPIECZENIA ISTNIEJĄCEGO KABLA TELEFONICZNEGO



$$\text{szer. wykopu} = \text{szer. jezdni} + 2 \times 1,0\text{m}$$

$$\text{głęb. wykopu} = \text{głęb. posad. kabla} + 0,2\text{m}$$

GROSIK - F.P.R.U.H			
98-300 Wieluń os.Stare Sady 16/12 tel.(0-43)-8436234			
INWESTOR		Gmina Konopnica ul. Rynek 15 98-313 Konopnica	
TEMAT		Przebudowa drogi gminnej - odc. Piaski - Kamyk; gm. Konopnica	
RYSUNEK		Zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia	
Projektował mgr inż. Bogusław Orzeł	Data 12.2011r.	Podpis	Skala
Nr uprawnień	Nr 979/91 A.IV-7342-36/91		
Opracował mgr inż. Grażyna Orzeł	Data 12.2011r.	Podpis	Rys. nr
Nr uprawnień	Nr 1087 A.IV-7342-46/94		6