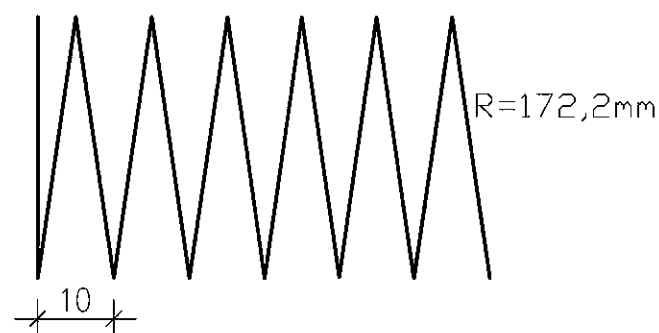
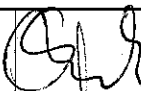


Nr 1 $\phi 20$, l=630cm, szt. 8

Nr 2 $\phi 8$, l=7086cm, szt. 1



PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWY TRAS KOMUNIKACYJNYCH
TRAKT W SZCZECINIE Sp. z o.o.
 70-656 Szczecin, ul. Energetyków 9, tel. 91 4624406

Obiekt:	Przebudowa mostu w ciągu drogi leśnej na terenie Drawieńskiego Parku Narodowego O/O Pustelnia nad ciekim wodnym. łączącym jezioro Jamno z jeziorem Płociczno.		
Nazwa rysunku:	Pal.		
Projektant:	inż. Stanisław Kamiński	upr. bud. 29/Sz/2000	
Sprawdzający:	inż. Włodzimierz Banaszkiewicz	upr. bud. 83/Sz/89	
Data: 11.2013	Skala: 1:10	Rys. nr 6	

UWAGA:

1. Rura stalowa wypełniona betonem C-25/30
2. Stal zbrojeniowa 18G2b, BSt500S