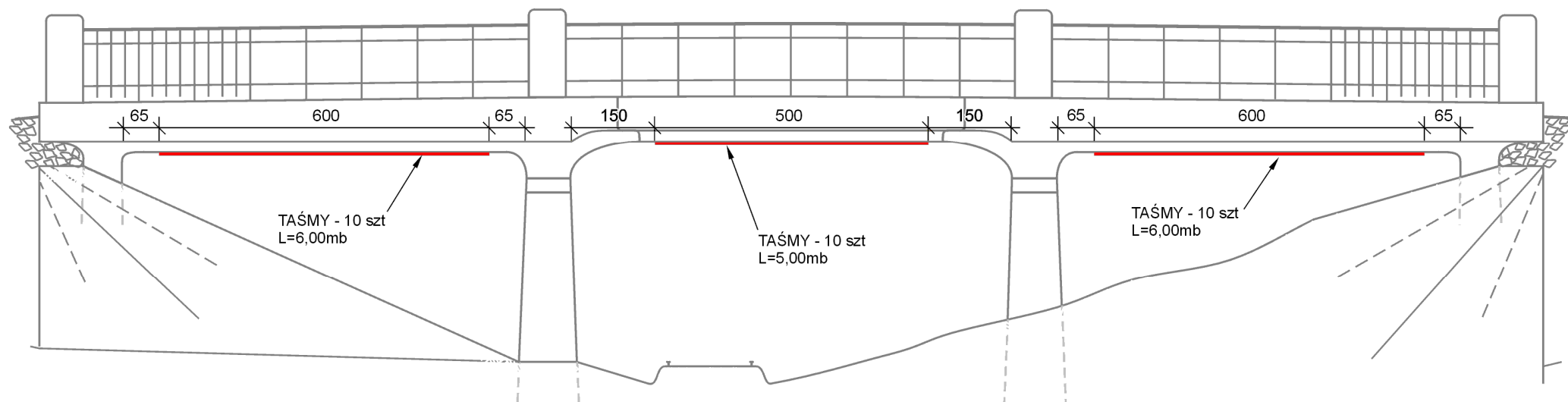
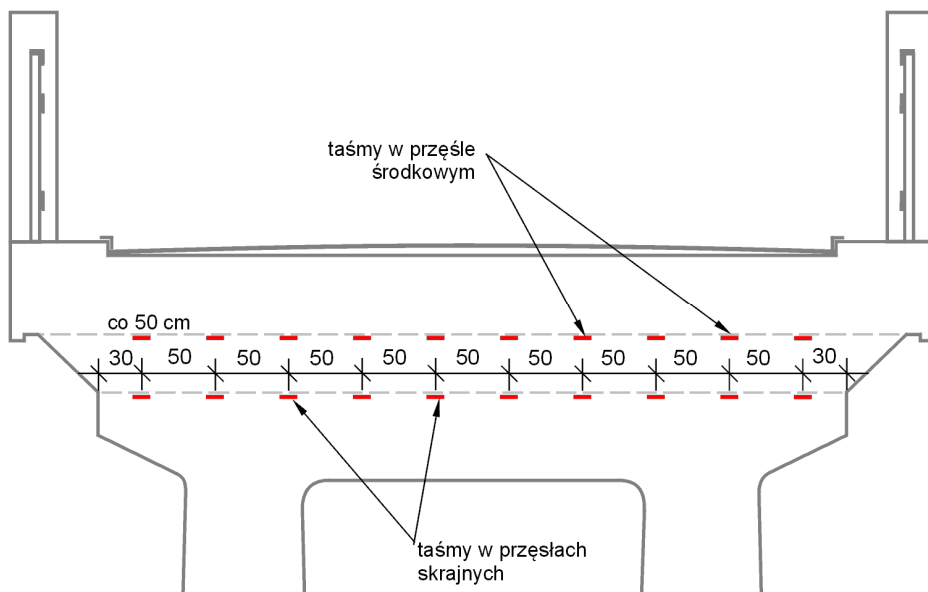


## WIDOK Z BOKU skala 1:100 ( Rozmieszczenie taśm poliwęglowych )



## PRZĘKRÓJ POPRZECZNY skala 1:50 ( Rozmieszczenie taśm poliwęglowych )



## ZESTAWIENIE TAŚM POLIWĘGLOWYCH

TYPU - S&P 120/1,4MM – 150/2000 co 50 cm, 170 mb

Przęsło	Ilość [ szt. ]	Długość 1 szt. [ mb ]	Razem długość w przęśle [ mb ]
Droga Krajowa	10	6,00	60,00
Wojcieszyn	10	6,00	60,00
<b>Długość taśm w przęsłach skrajnych: 20szt. po 6 mb</b>			<b>120,00</b>
Nad torem	10	5,00	50,00
<b>Długość taśm w przęśle nad torem: 10szt. po 5 mb</b>			<b>50,00</b>

Obiekt:	„ Technologia remontu wiaduktu kolejowego na odcinku Nowogard - Płoty ( km 115 + 708 ) w ciągu drogi powiatowej nr 0762 Z Wojcieszyn – Radosław w m. Wojcieszyn ( km 0 + 500 ) ” wraz z podniesieniem nośności do klasy „ D ” – 20T ”		
Nazwa rys. 6	Taśmy poliwęglowe – wzmocnienie konstrukcji nośnej		
<b>INWEST-PROJEKT</b> mgr inż. Dariusz Bury ul. Majowa 7, Wołczkowo 72-003 DOBRA (Szczecińska) tel./fax (091) 43-96-388, kom. 0601 72-58-71 REGON 811766935 NIP 852-118-92-40	upr: 187/Sz/86 186/Sz/89	PROJEKT, EKSPERTYZY NADZORY, DORADZTWO BUDOWLANE mgr inż. Dariusz Bury upr. bud. Nr 197/Sz/86, 196/Sz/89 nr 193/Sz/94, 305/Sz/94	
	II' 2012		

