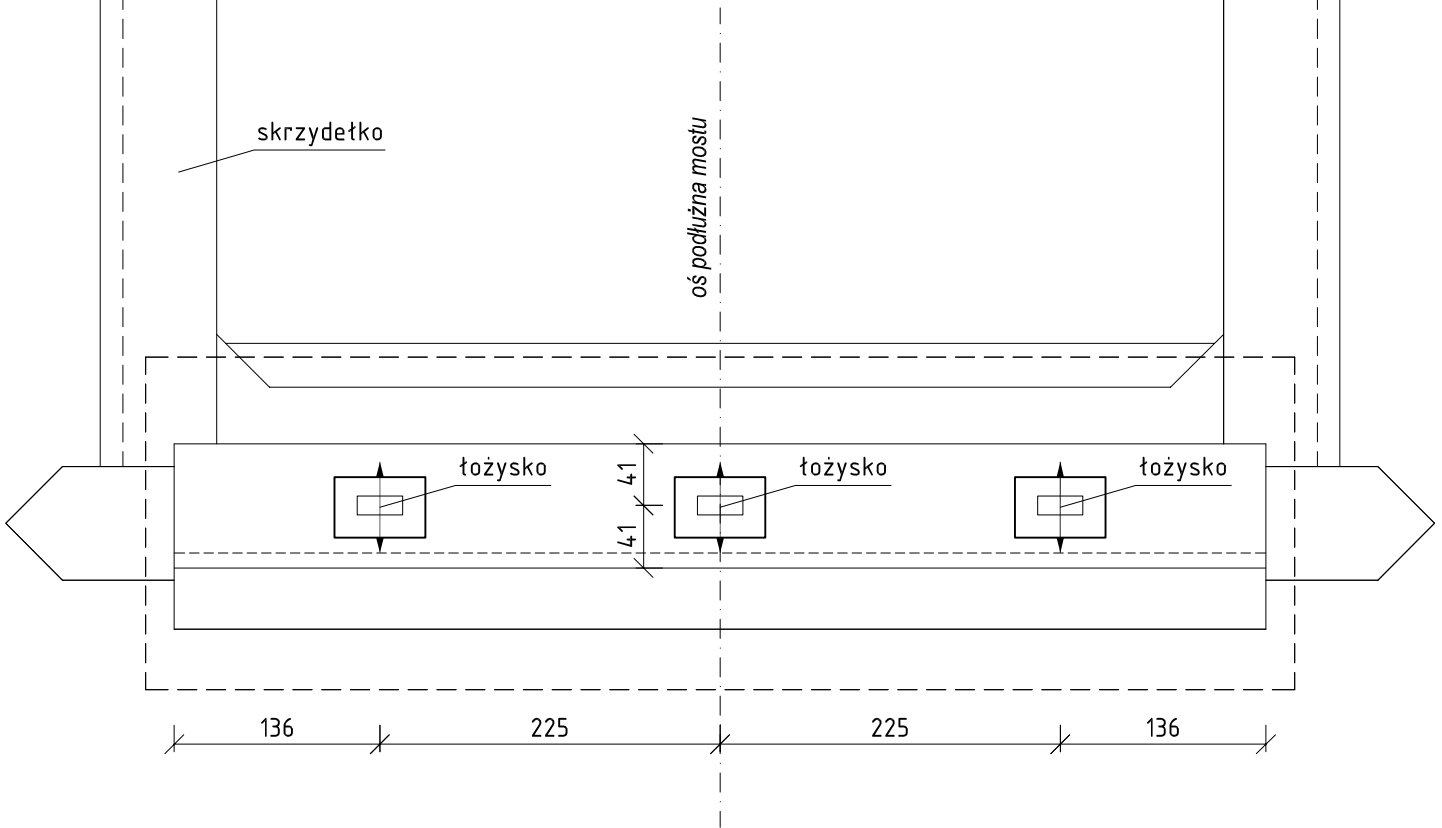


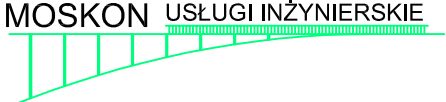
# SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ŁOŻYSK

SKALA 1:50



## UWAGA:

- 1) Łożyska o nośności pionowej 625 kN.
- 2) Łożyska należy wykonać na obu przyczółkach.
- 3) Wysokość ciosów podłożyskowych należy ustalić po dobraniu łożysk.
- 4) Ilość łożysk - 6szt.

ZAMAWIAJĄCY:		<b>Powiatowy Zarząd Dróg w Świeclu</b> <b>ul. Gen. Józefa Hallera 9</b> <b>86-100 Świecie</b>			
WYKONAWCA:		<b>MOSKON USŁUGI INŻYNIERSKIE</b>  MOSKON USŁUGI INŻYNIERSKIE ul. Skromna 14 86-005 Ciele			
Nr zlecenia:		Nazwa zadania: <b>Przebudowa mostu w km 9+264 drogi powiatowej nr 1242 Drzycim - Sulnówko - Świecie przez rz. Wdę w m. Wyrwa</b>			
Data: <b>15.12.2015</b>		Objekt: <b>Most nad rz. Wda w miejscowości Wyrwa</b>			
Skala: <b>1:50</b>		Temat: <b>Schemat rozmieszczenia łożysk</b>			
Faza:	Branża:	Projektował:	<b>mgr inż. Jan Słuda</b> <b>NB-7210/28/80</b> <b>spec.</b> <b>konstrukcyjno-inżynierska</b>	Nr rys.:	Ilość:
<b>PW</b>	<b>M</b>	Weryfikował:	<b>mgr inż. Marek Rzytelewski</b> <b>KUP/0125/POOM/13</b> <b>specjalność mostowa</b>	<b>13</b>	<b>24</b>