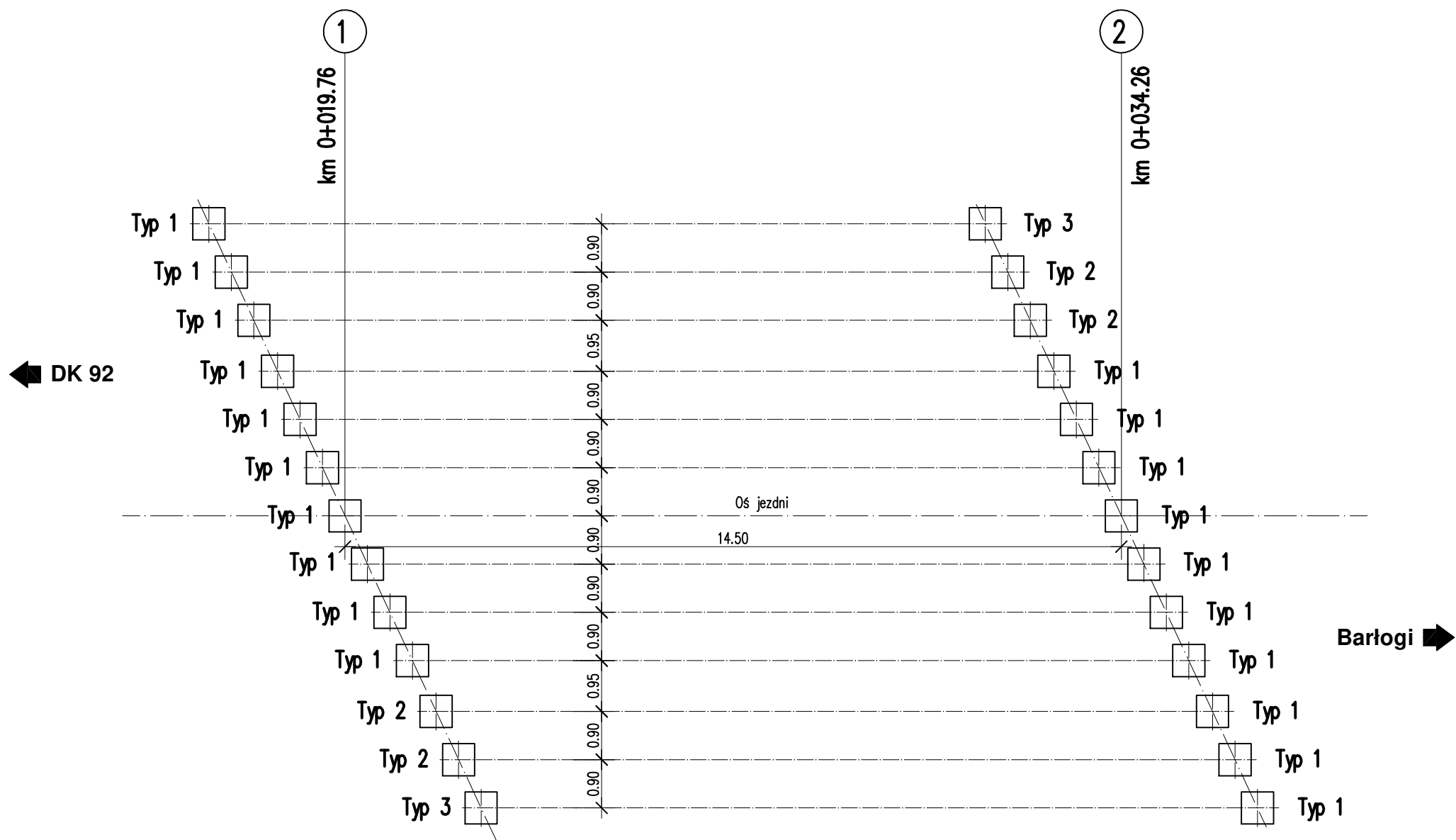


RYSUNEK ROZMIESZCZENIA ŁOŻYSK
Skala 1:100



Typ 1

Łożysko elastomerowe niekotwione		
Nośność pion.	N _{zk}	300 kN
Przesuw +/-	e _x	14 mm
Obrót	ø	9 rad
Wysokość	h	28 mm
Ilość		20 szt.

Typ 2

Łożysko elastomerowe niekotwione		
Nośność pion.	N _{zk}	630 kN
Przesuw +/-	e _x	15 mm
Obrót	ø	8 rad
Wysokość	h	30 mm
Ilość		4 szt.

Typ 3

Łożysko elastomerowe niekotwione		
Nośność pion.	N _{zk}	750 kN
Przesuw +/-	e _x	15 mm
Obrót	ø	8 rad
Wysokość	h	30 mm
Ilość		2 szt.

<div><div>MPONT</div><div>MPont Michał Bekier</div><div>Sycowo 55</div><div>62-610 Sompolno</div></div>	Przebudowa mostu na rzece Rgilewce w miejscowości Barłogi											
	Branża		Mostowa			Stadium		Projekt wykonawczy				
	Tytuł rysunku		RYSUNEK ROZMIESZCZENIA ŁOŻYSK									
Jednostka projektowa	Funkcja		Imię, nazwisko		Branża		Nr uprawnień		Specjalność		Podpis	
<div><div>Powiatowy Zarząd Dróg</div><div>w Kole</div><div>ul. Toruńska 200</div><div>62-600 Kolo</div></div>	Projektant		mgr inż. Michał Bekier		Mostowa		WKP/0101/POOM/07		Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej			
	Projektant		mgr inż. Michał Wołoszyński		Mostowa		WKP/0073/POOM/05		Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej			
	Sprawdzający		mgr inż. Krzysztof Łukaszewicz		Mostowa		WKP/0098/POOM/17		Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej			
Inwestor / Zamawiający	Tom -	Data opracowania		2018-12		Skala rysunku		1:100		Numer rysunku		08