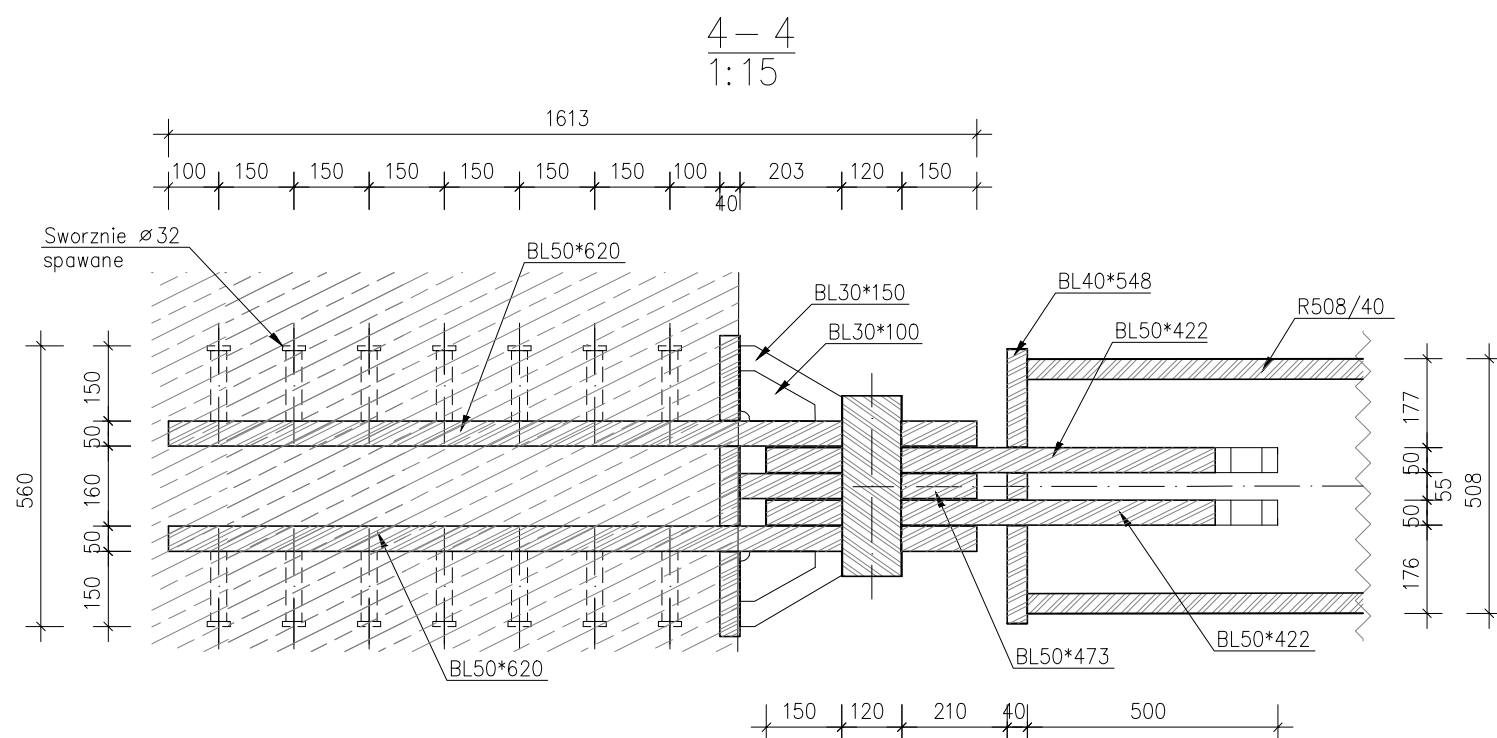
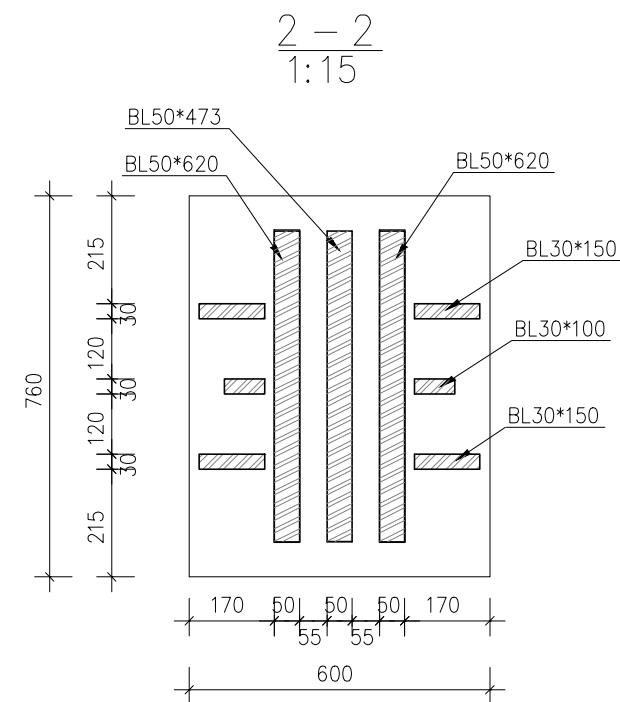
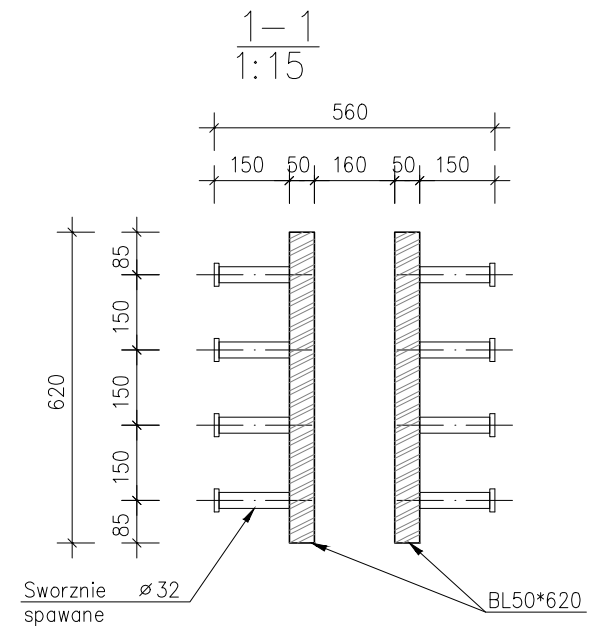



Technical drawing of a structural connection between a wall and a beam. The drawing shows a cross-section of a wall with a grid of reinforcement bars (sworznice) and a beam (BL50\*620) attached to it. The beam is supported by a foundation (R508/40). Dimensions include 150, 100, 40, 120, 534, 40, 50, and 500. Section lines 1-1, 2-2, 3-3, and 4-4 are indicated.



Jednostka projektowa:		ul. Rolnicza 1b 42-400 Zawiercie Tel./ fax.: 607 960 519 email: <a href="mailto:biuro@silesia-eng.pl">biuro@silesia-eng.pl</a> NIP 498-026-24-25 Regon 243180360		
				
Inwestor / Zamawiający:  <b>Miasto Opole</b> Rynek - Ratusz 45-015 Opole		Nazwa przedsięwzięcia:  <b>Budowa kładki pieszo-rowerowej na wyspę Bolko przez Kanał Ulgi wraz z budową ścieżki rowerowej</b>		
Adres obiektu: <b>Województwo opolskie, miasto Opole, ulica Parkowa</b>				
Obiekt budowlany:  <b>Kładka pieszo-rowerowa na wyspę Bolko przez Kanał Ulgi wraz ze ścieżkami rowerowymi</b>			Nr rys.:  <b>29</b>	
Nazwa rysunku:  <b>Detal oparcia łuku na podporze</b>			Skala:  <b>1:15</b>	
Funkcja	Tituł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Edward Zgoda	SLK/1609/PWOM/07, mostowa	12. 2016	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Wyrwas	118/00, konstr. - bud.	12. 2016	