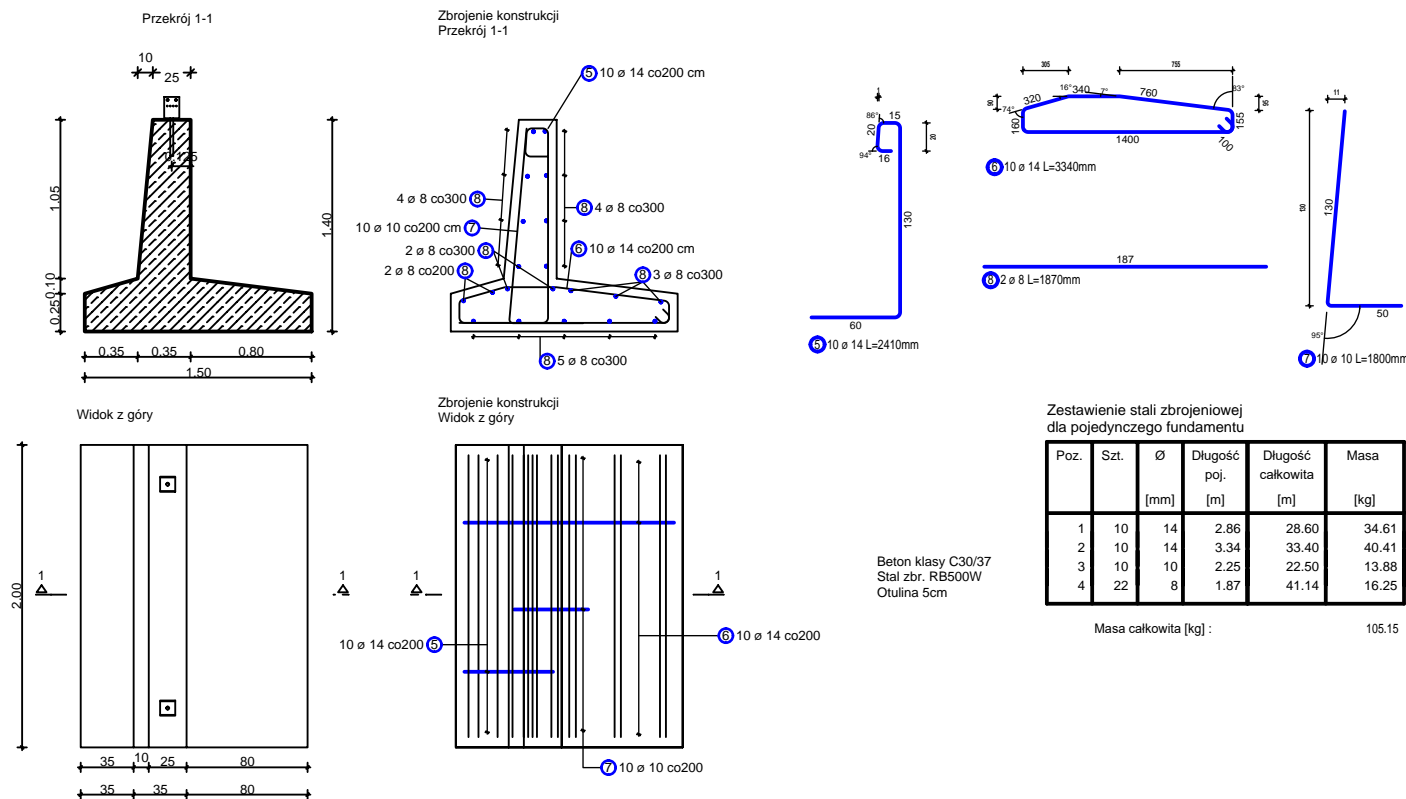



ZBROJENIE FUNDAMENTU MOSTU DREWNIANEGO
SKALA 1:25



- UWAGA:
- Konstrukcję mostku drewnianego należy przytwierdzić do przyczółka za pomocą kotew stalowych zgodnych ze specyfikacją techniczną.
 - Połączenie sztywne kotew stalowych z belkami podwalinowymi należy wykonać tylko dla jednego przyczółka.
 - W drugim przyczółku należy zastosować podkładki elastomerowe, niezbrojone gr. 5mm między kotwami stalowymi a belkami podwalinowymi, zapewniające swobodny przesuw.
 - Belkę podwalinową na styku z kotwą stalową należy podciąć w celu pełnego oparcia.
 - Rozstaw podłużny kotew stalowych zależy od konstrukcji mostku drewnianego.

	KGE Sp. z o.o. Sp. k. 03-114 Warszawa ul. Krowki 32 lok. 25 tel. 0 22 300 25 00 fax. 0 22 300 25 01	INWESTOR Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe – Nadleśnictwo Trzebczyn z siedzibą w Trzebczinach 89-505 Małe Gacno
OBIEKT Odtworzenie zbiornika wodnego oraz utworzenie obszaru mokradłowego w Nadleśnictwie Trzebczyn oraz pełnienie nadzoru inwestorskiego		
RYSUNEK ZBROJENIE FUNDAMENTU MOSTU DREWNIANEGO		
PROJEKTANT	PODPIS	
MGR INŻ. KAZIMIERZ GOŁONKA		
OPRACOWAŁ	PODPIS	DATA
MGR MAGDALENA GOŁONKA		25.05.2019
		SKALA
		1:50
		NR RYSUNKU
		9