

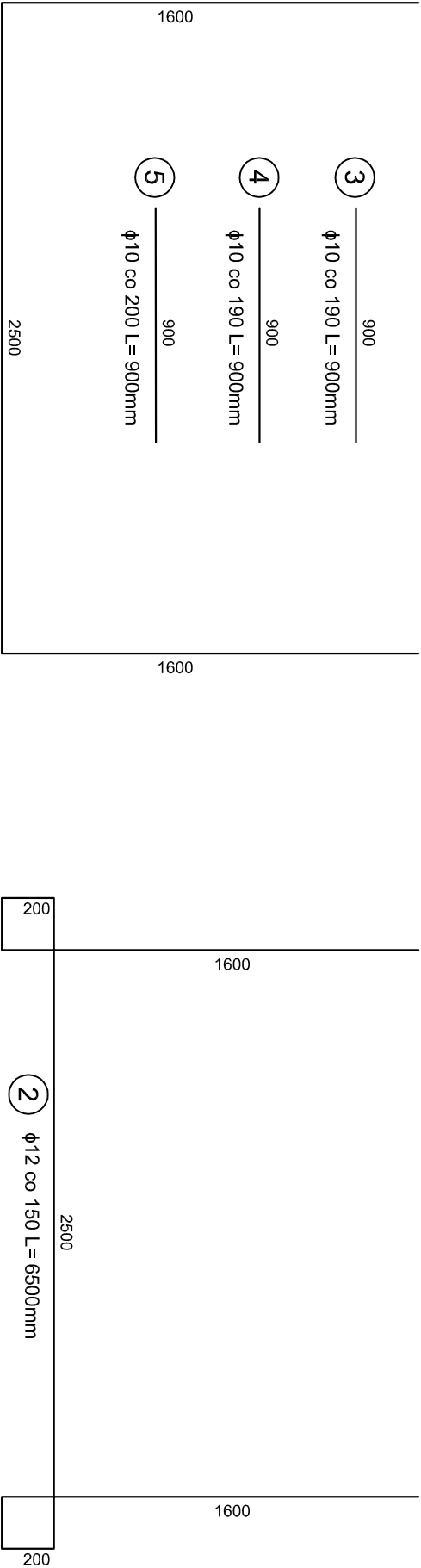
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ BUDOWLI WLOTOWEJ

NR PRĘTA	Ø	DŁUGOŚĆ		ILOŚĆ ŁĄCZNA	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA
		cm	SZT.		Ø10	Ø12
1	Ø12	570	7			39,90
2	Ø12	650	7			45,50
3	Ø10	90	14	12,60		
4	Ø10	90	14	12,60		
5	Ø10	90	28	25,20		
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA		m		50,40	85,40	
MASA JEDNOSTKOWA		kg/m		0,617	0,888	
MASA ŁĄCZNA		kg		31,10	75,84	
MASA OGÓŁEM [kg]					106,94	

ILOŚĆ BETONU OGÓŁEM [m³] : 1,62

PROWADNICE ZAMKNIĘĆ REMONTOWYCH
ceowniki wbetonować podczas wykonywania konstrukcji budowli

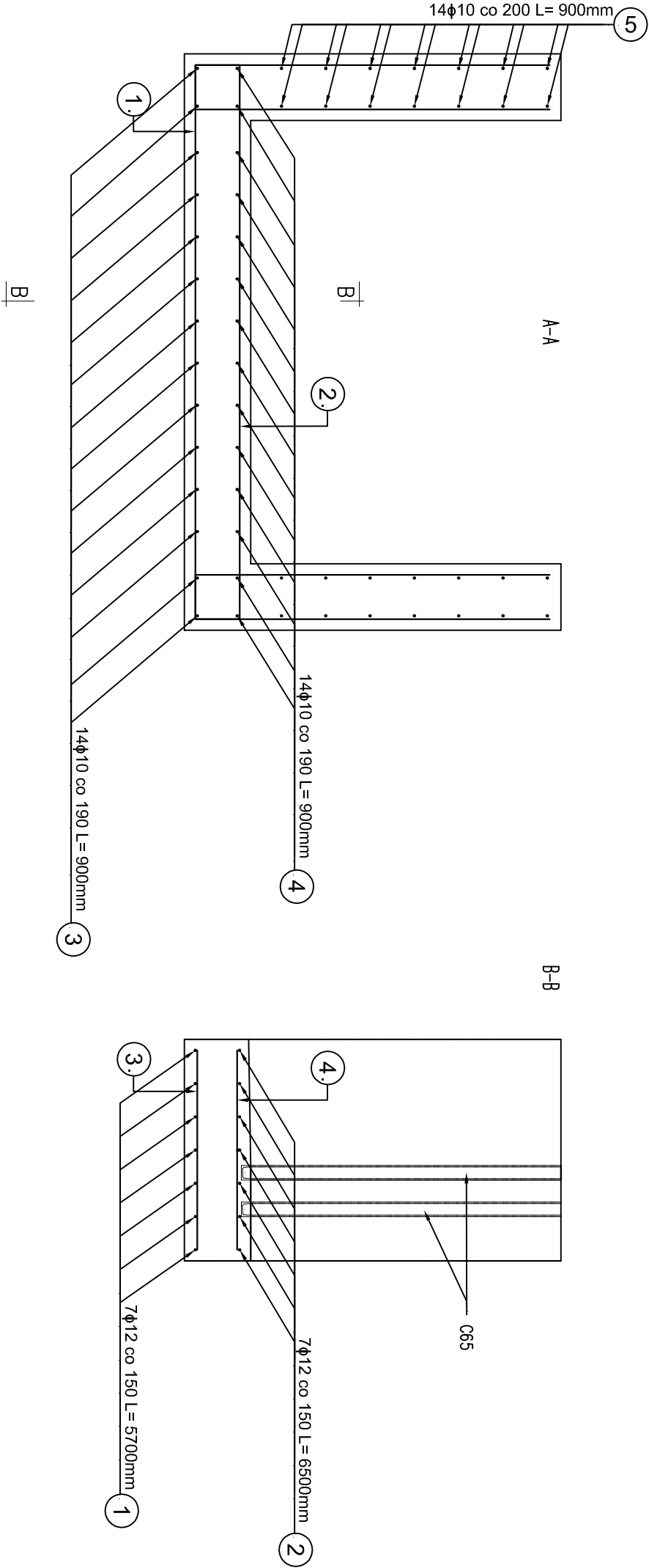
NR ELEMENTU	RODZAJ	DŁUGOŚĆ		ILOŚĆ ŁĄCZNA	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA
		cm	SZT.		Ø65
1	Ø65	140	4	5,60	
2	Ø65	210	2	4,20	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA		m		9,80	
MASA JEDNOSTKOWA		kg/m		7,09	
MASA ŁĄCZNA		kg		69,48	



STAL ZBROJENIOWA KL. A-IIIN (Rb500W)

BETON KL. C25/30;W8;F200


OTULINA 5 cm



Projektanci:	Imię i nazwisko:	Podpis:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Data:
	mgr inż. Magdalena Niśkiewicz	<i>M. Niśkiewicz</i>	konst.-bud.	KUP/0092/POOK/05	11.2016
	techn. Ryszard Lach	<i>R. Lach</i>	hydrotechnik	WBPP-AN-8386-5/7/84 Wk	11.2016
	mgr inż. Dorota Cybulska	<i>D. Cybulska</i>	konst.-bud.	-	11.2016
	mgr inż. Krzysztof Polak	<i>K. Polak</i>	hydrotechnik	UAN-NB-8386-65/84 Wk	11.2016

Projekt LIFE13NAT/PL/000009 LIFEDrawaPL – Zadanie : Głębocek (C4)					
---	--	--	--	--	--

gmina Czaplinek powiat drawski			Nazwa rysunku: Budowla wlotowa. Zestawienie stali.		
-----------------------------------	--	--	---	--	--

	Stadium	Nr archiwalny:	Nr umowy: 33/LIFEDrawaPL/2015	Skala: 1:25	Nr rys.: 6
	PW	6852-4/16	Pkt. prel.:		

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność "HYDROPROJEKTU" Sp. z o.o. i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia Zarządu Spółki, z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.					
---	--	--	--	--	--