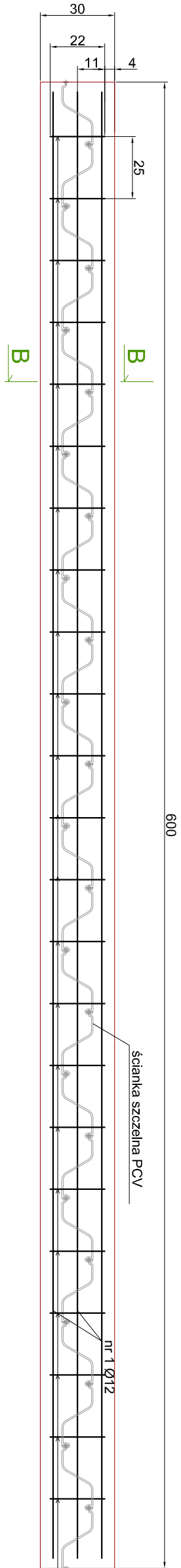
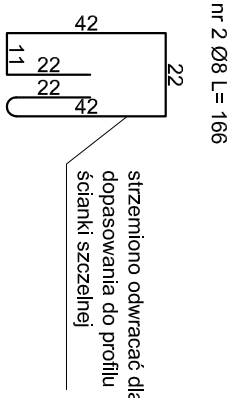
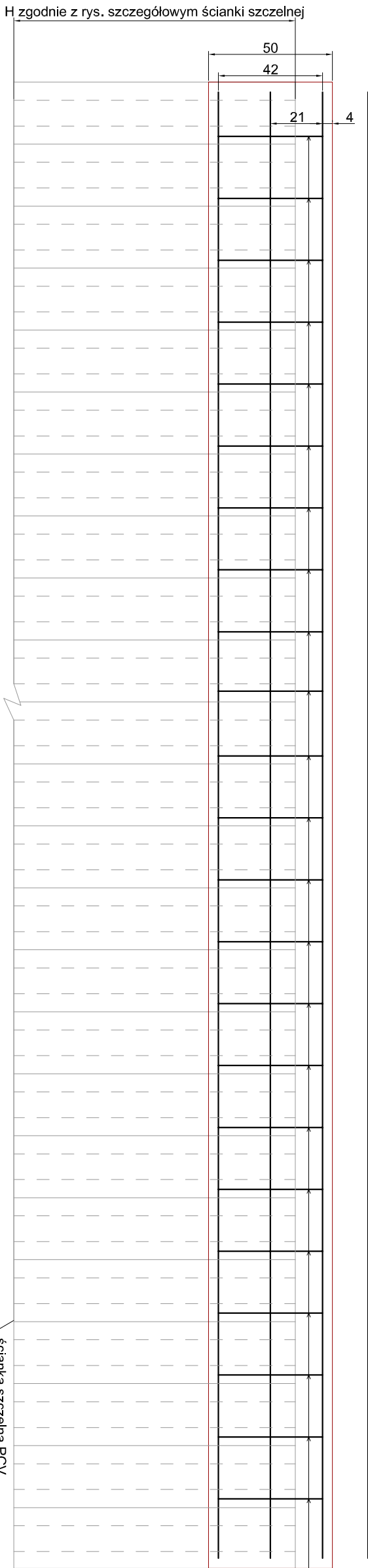


WIDOK Z GÓRY

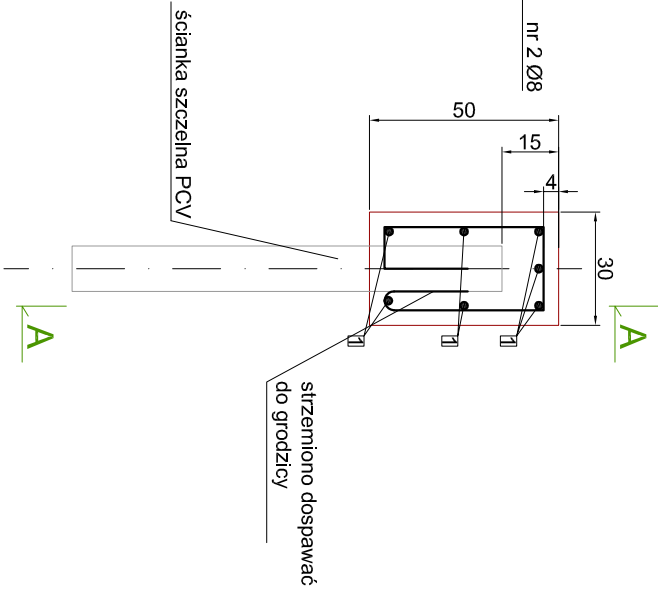


PRZEKRÓJ A-A

nr 1 Ø12 L=592



PRZEKRÓJ B-B



Zestawienie stali oczep 6,0m

Nr elementu	Średnica [mm]	szt.	Długość [m]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
				Ø12 B500SP	Ø8
1	12	7	5,92	41,44	38,18
2	8	23	1,66		38,18
RAZEM DŁUGOŚĆ [m]				41,44	38,18
MASA 1mb [kg]				0,89	0,40
MASA [kg]				36,88	15,28
MASA CAŁKOWITA [kg]				52,16	

Stal dostarczona na budowe musi posiadać atest potwierdzający jej gatunek oraz parametry wytrzymałościowe

Beton klasy min. C35/45, XC2, zachowac otulinę min. 4cm  
Stal zbrojeniowa klasy A-IIIIN

<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><b>ŚRODOWISKO</b></div><div>BARTOŁOMIEJ SZENDOL</div></div></div></div>		43-300 BIELSKO-BIAŁA, UL.SPORTOWCÓW 11, TEL/FAX: (33) 821 82 12 MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL	
Inwestor:		PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICZTWO GŁĘCZKO, GAJEWO, UL.DWORSKA 12, 11-600 GŁĘCZKO	
Nazwa inwestycji:		MODERNIZACJA ZBIORNIKA NR 6 STAW JUREK W UROCZYSKU LAS MIEJSKI NA TERENIE LEŚNICTWA ZIELONY DWÓR	
Tytuł opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY NA PRZEBUDOWĘ ZBIORNIKA WODNEGO (STAWU JUREK) WRAZ Z URZĄDZENIAMI TOWARZYSZĄCYMI			
Stadiurne: PROJEKT WYKONAWCZY			
Rysunek:		Rysunek zbrojenia oczepu	
Zespół projektowy:	Numer uprawnień:	Specjalność:	Skala:
Projektował: mgr inż. Teresa Szendol	SLK4204/ZHOK12	konstrukcja budowlana w oparciu o normę zakres: obiekty budowlane gospodarki wodnej materiały wodnych w pełnym zakresie	1:50
Opracował: Inż. Bartłomiej Szendol mgr inż. Sylwia Sakka-Pysz	_____	_____	Data: 12.2020