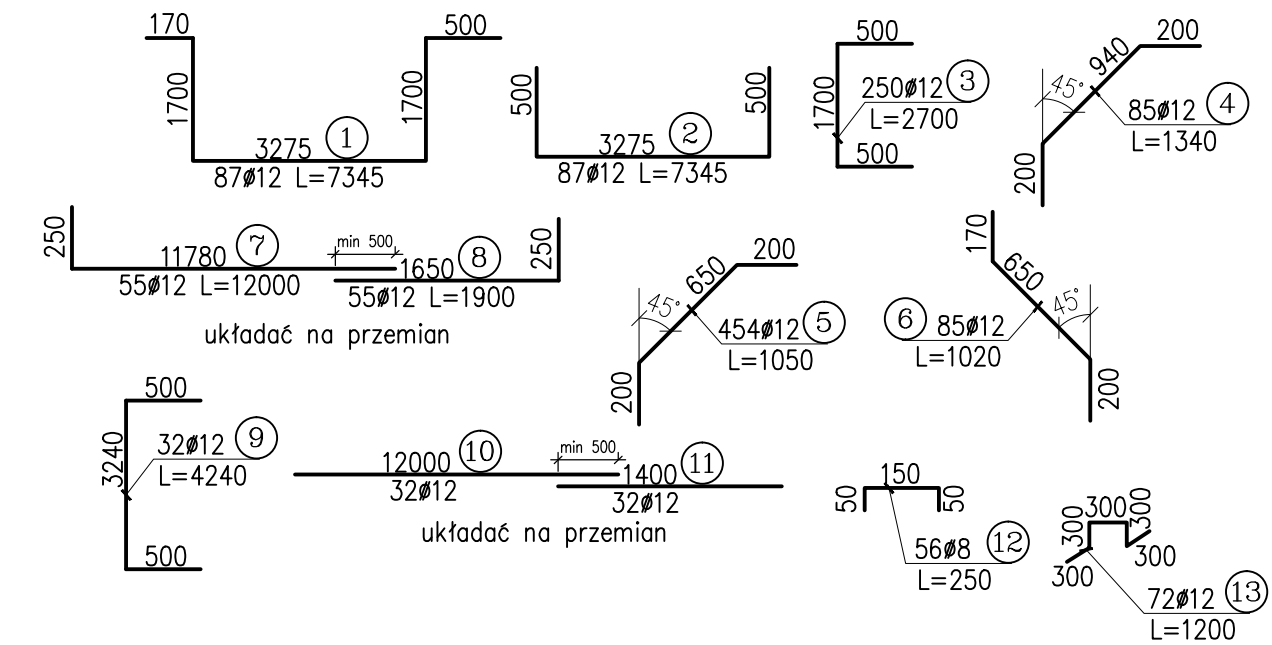
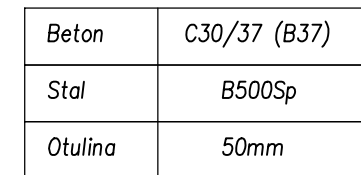
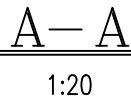
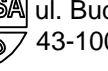
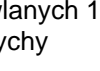
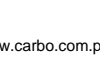


## 1:20



### Kanał kablowy - wyk.x1

POZ.	ŚREDNICA mm	DŁUGOŚĆ mm	ILOŚĆ szt.	DŁUGOŚĆ SUMARYCZNA [m]			
				A-III-N			
				Ø8	Ø12	Ø16	Ø20
1	12	7345	87	0	639	0	0
2	12	4275	87	0	372	0	0
3	12	2700	250	0	675	0	0
4	12	1340	85	0	114	0	0
5	12	1050	454	0	477	0	0
6	12	1020	85	0	87	0	0
7	12	12000	55	0	660	0	0
8	12	1900	55	0	105	0	0
9	12	4240	32	0	136	0	0
10	12	12000	32	0	384	0	0
11	12	1400	32	0	45	0	0
12	8	250	56	14	0	0	0
13	12	1200	72	0	86	0	0
RAZEM DŁUGOŚĆ [m]				14	3779	0	0
CIĘŻAR JEDNOSTKOWY [kg/m]				0,395	0,888	1,579	2,47
RAZEM CIĘŻAR STALI [kg]				6	3355	0	0
<b>ŁĄCZNY CIĘŻAR STALI [kg]</b>				<b>3361</b>	<b>x 1=</b>	<b>3361</b>	

 <p><b>PKiMSA "Carboautomatyka" S.A.</b> ul. Budowlanych 168 43-100 Tychy www.carbo.com.pl</p>  <p><b>IdeaPro</b> P.P.P. IdeaPro Sp. z o.o. 67-100 Nowa Sól, Polska ul. Dolnosłaska 8 tel. +48 606 149 728 ideapro@ideapro.com.pl</p>  <p><b>GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICZA Zakład Ochrony Wód</b> Pl. Gwarków 1, 40-166 Katowice tel.: 032 259 24 66, 032 259 24 80, fax: 032 259 21 54</p>				
	REW.	ZMIANA	DATA	PODPIS
	<b>Tytul Projektu:</b> Linia technologiczna do produkcji materiałów nawozowych ( w postaci zarówno granulowanej jak i jednolitej ziemistej) z ustabilizowanych osadów ściekowych pochodzących z oczyszczalni ścieków w Tuchowie i Ciążkowicach			
	<b>Inwestor:</b> Spółka Komunalna "Dorzeczcie Białe" Sp. z o.o. 33-170 Tuchów, ul. Jana III Sobieskiego 69C		<b>Stadium:</b> PROJEKT TECHNICZNY	
<b>Brzoza:</b> Technologiczna		Nr upr.	Data	Podpis
<b>Projektował:</b> A.Bartosz			08.2023	
<b>Sprawdził:</b> A.Jelonek			08.2023	
<b>Opracował:</b> J.Byczek			08.2023	
<b>Adres inwestycji:</b> 33-170 Tuchów, ul. Jana III Sobieskiego 69C		<b>Nr Rysunku:</b> CA-P2/2421-PT-B-WB-01-3		
<b>Nazwa obiektu:</b> WIATA BOKSÓW		<b>Nr projektu:</b> CA-P2/2421		<b>Skala:</b> 1:20
<b>Tytul rys.:</b> Kanał kablowy-rys. zbrojeniowy				<b>Format:</b> A2
Niniejsza dokumentacja stanowi przedmiot praw autorskich PKiMSA Carboautomatyka S.A. Jakośkolwiek jej wykorzystanie w części lub całości w celach innych niż określone w umowie wymaga pisemnej zgody PKiMSA Carboautomatyka S.A.				<b>Arkusz:</b> 1/1