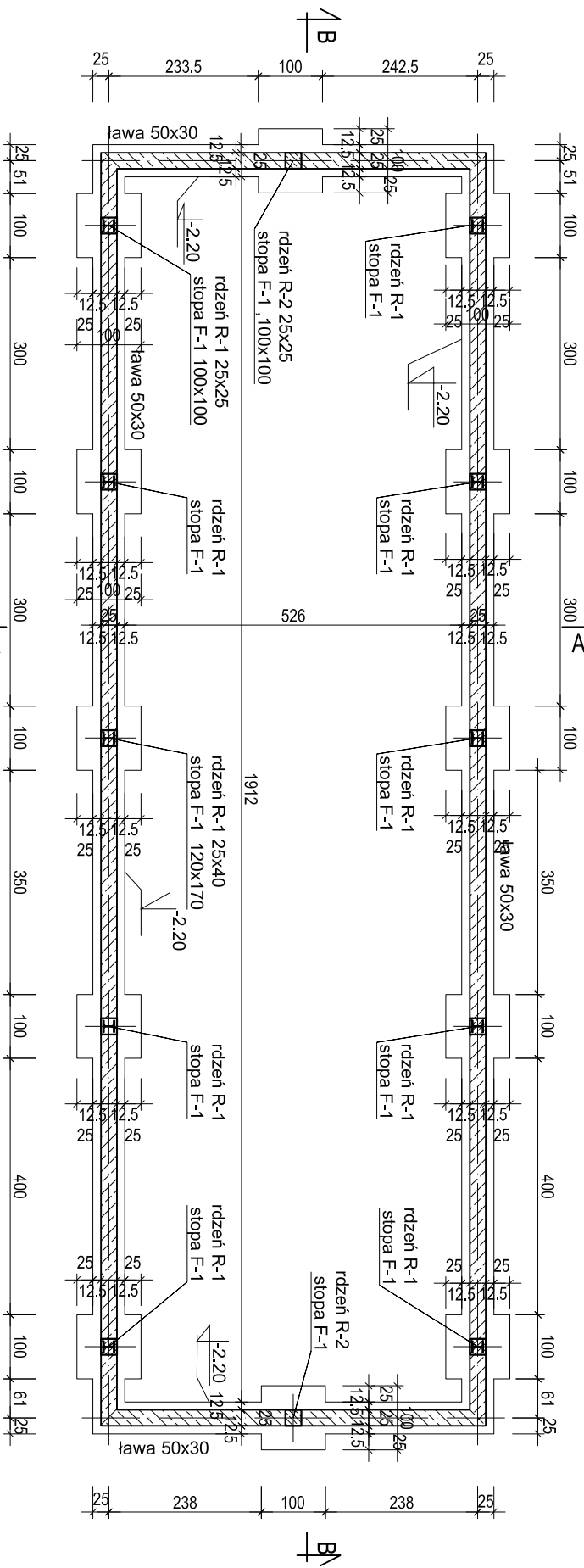
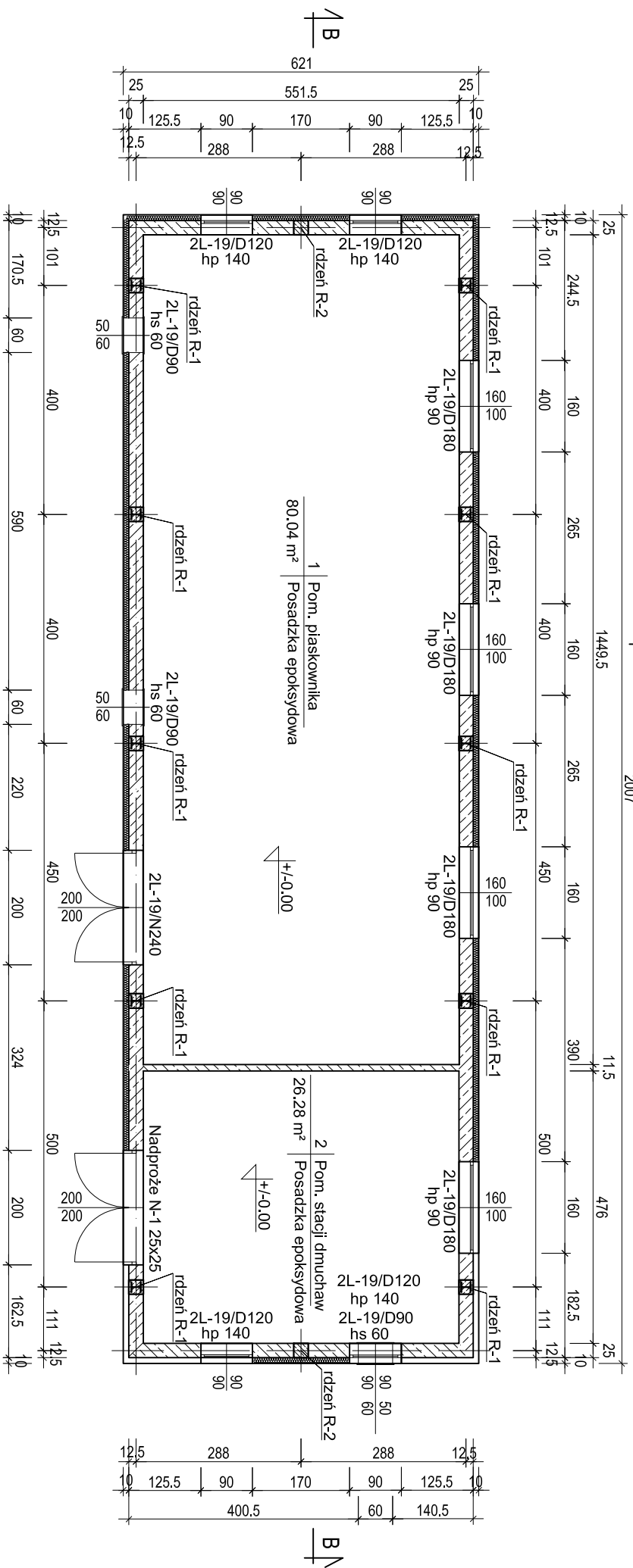


Rzut fundamentów

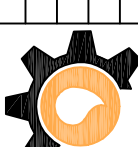


Rzut przyziemia

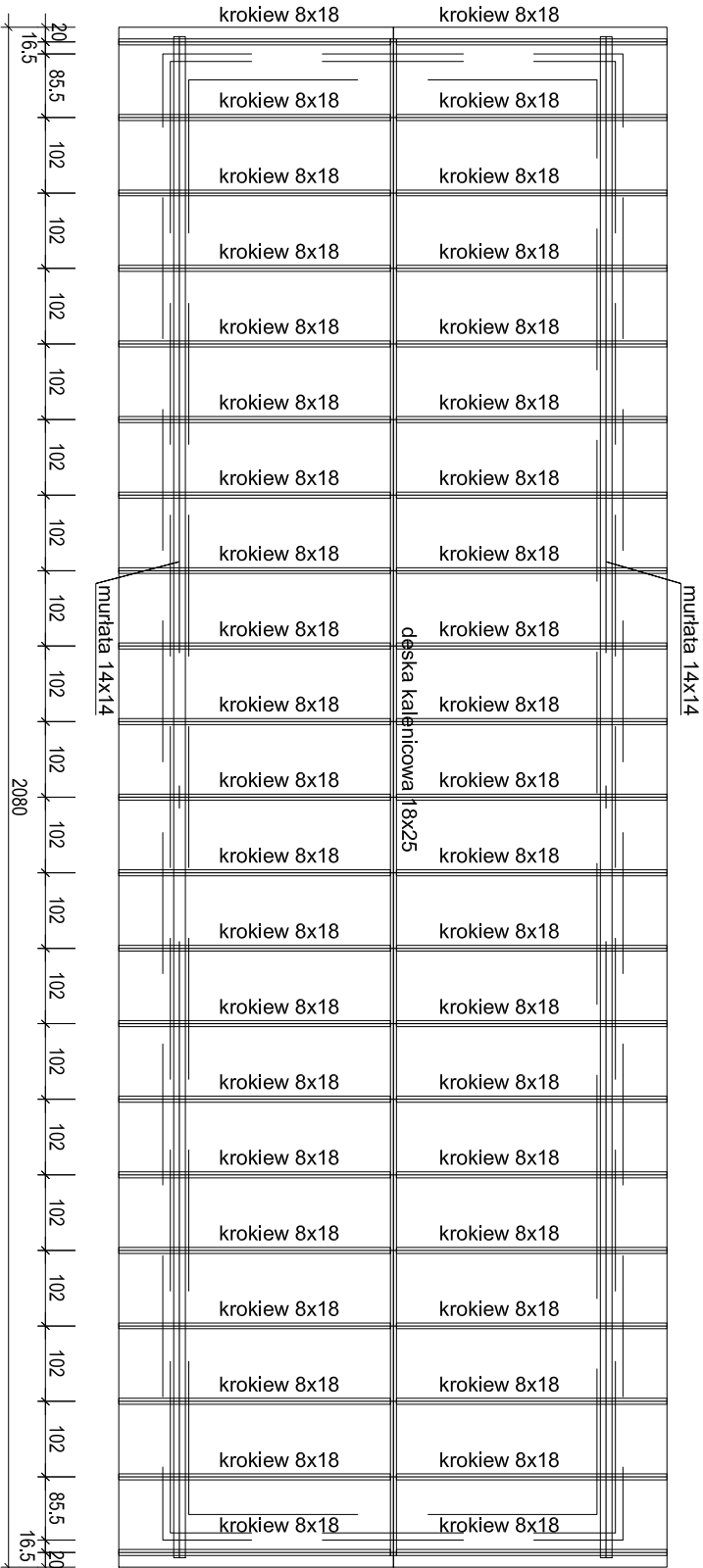


Materiały:
Beton C20/25, klasa ekspozycji XC1
Stal zbrojeniowa Bst500S

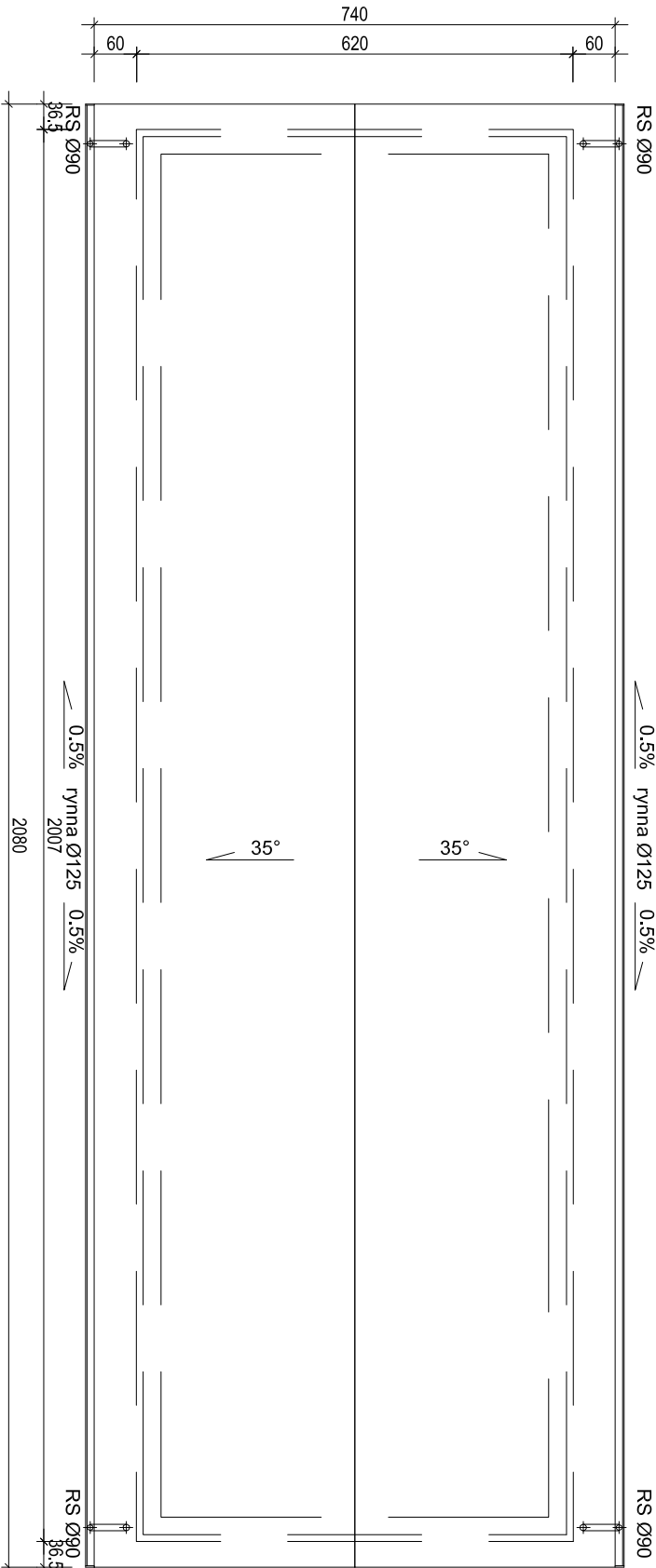
- Uwagi:**
1. Niniejsze opracowanie służy wyłącznie celom pozyskania decyzji o pozwoleniu na budowę.
 2. Rozpatrywać łącznie z branżą technologiczną.
 3. Po szczegółowym dobraniu urządzeń wymiary konstrukcji mogą ulec zmianie.

Podhalńskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Al. Tysiąclecia 35A, 34-400 Nowy Targ	Inwestor		Treść rysunku		 <div>SEWTECH S.C. Grocholm 38, 89-240 Krynia ul. Toruńska 155/306 85-930 Bydgoszcz tel. 52-326-42-46 fax 52-552-48-70 web WWW.SEWTECH.PL e-mail BIURO@SEWTECH.PL</div>		
Obiekt	Nr dok.	0073-05-2019	Skala	Plik źródłowy K1.DWG			
						Nr rysunku K1	
							1:100
Oczyszczalnia ścieków w Krośniku Dzielnica nr ew. 10464/68, 10464/75							
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. POWIĘLANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM							

Rzut więzby dachowej






Rzut dachu



Materiały:
Klasa drewna C24

Uwagi:
1. Niniejsze opracowanie służy wyłącznie celom pozyskania decyzji o pozwoleniu na budowę.
2. Rozpatrywać łącznie z branżą technologiczną.
3. Po szczegółowym dobraniu urządzeń wykonany konstrukcji mogą ulec zmianie .

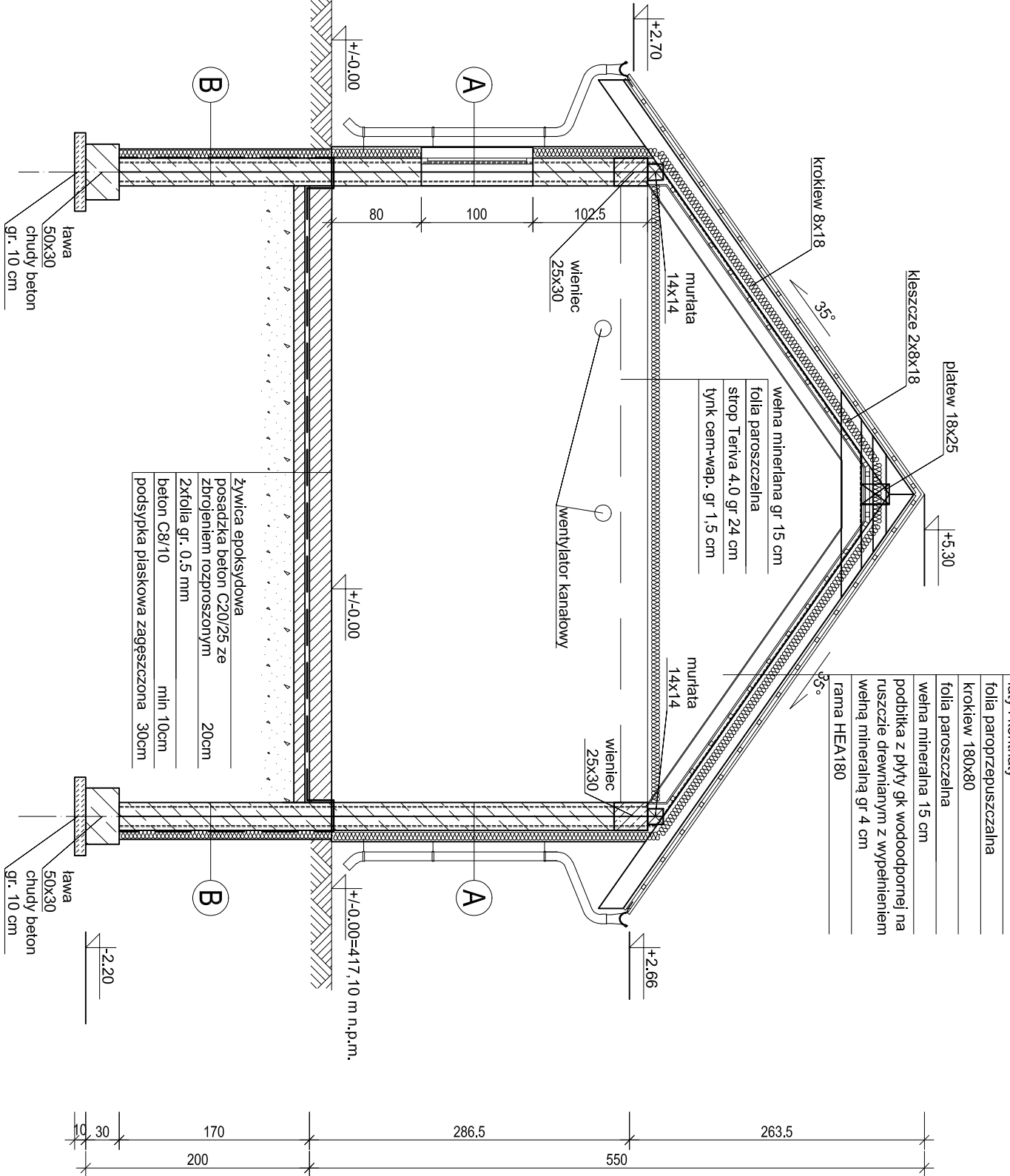
	Imię i nazwisko	Nr. upr. bud.	Specjalność	Podpis	 <div>SEWTECH S.C. Grocholn 38, 89-240 Kojan ul. Toruńska 155/306 85-950 Bydgoszcz tel. 52-326-42-46 fax 52-582-48-70 web WWW.SEWTECH.PL e-mail BIURO@SEWTECH.PL</div>
	Projektował mgr inż. Radosław Górski	LOD/3710/PWKA/18			
	Opracował -	-	-	-	
	Sprawdził mgr inż. Jacek Domagała	LOD/3304/PWKA/18	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		
	Technolog -	-	-	-	

Investor
Podhalńskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
Al. Tysiąclecia 35A, 34-400 Nowy Targ

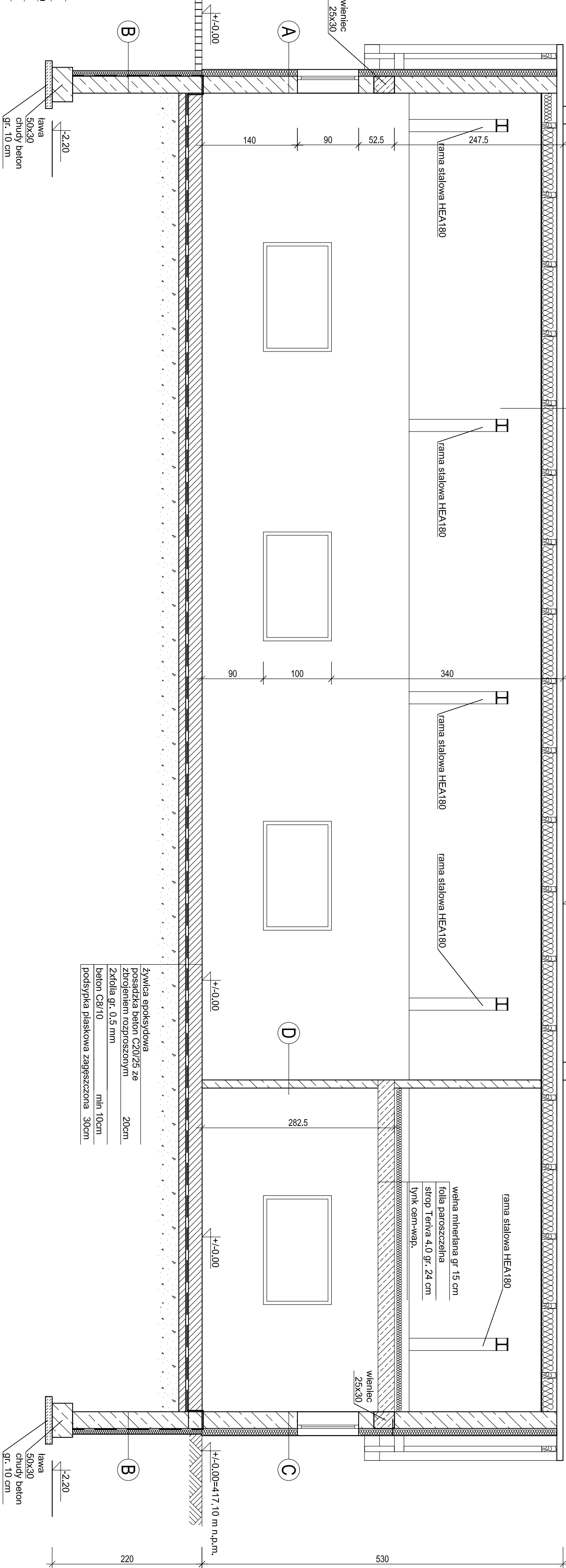
Trześć rysunku
Budynek techniczny piaskownika i stacji dmuchaw.
Rzut więzby dachowej. Rzut dachu.

Obiekt Oczyszczalnia ścieków w Krościenku Dzielnicy nr ew. 10484/68, 10484/75	Nr. dok.	0073-05-2019	Skala 1:100	Plik źródłowy K2.DWG
	Stadium	PB		
	Data oprac.	20. PAŹDZIERNIK 2019		
	Branża	KONSTRUKCYJNA		Nr rysunku K2

PRZEKRÓJ A-A



- A** okładzina z gresu do wysokości 3,0 m
tynk cem-wap. gr. 1,5 cm
puszki ceramiczne Porotherm gr. 25 cm
styropian samogasnący EPS 80 gr.10 cm
tynk mineralny
- B** bloczki betonowe gr. 25 cm
Zmieszana bitumiczna
styropian samogasnący XPS gr.8 cm
tynk mineralny
- C** okładzina z gresu do wys. stropu
tynk cem-wap. gr. 1,5 cm
puszki ceramiczne Porotherm Profi gr. 25 cm
styropian samogasnący EPS 80 gr.10 cm
tynk mineralny
- D** okładzina z gresu do wys. stropu
tynk cem-wap. gr. 1,5 cm
puszki ceramiczne Porotherm Profi gr. 11,5 cm
tynk cem-wap. gr. 1,5 cm
okładzina z gresu do wys. 3,0 m



- blachodachówka
- łatwy i kontrłaty
- folia paroprzepuszczalna
- krokwie 180x80
- folia paroszczelna
- wełna mineralna 18 cm
- podbitka z płyty gk wodoodpornej na ruszcie drewnianym z wypełnieniem wełną mineralną gr 4 cm




PRZEKRÓJ B-B

Uwagi:

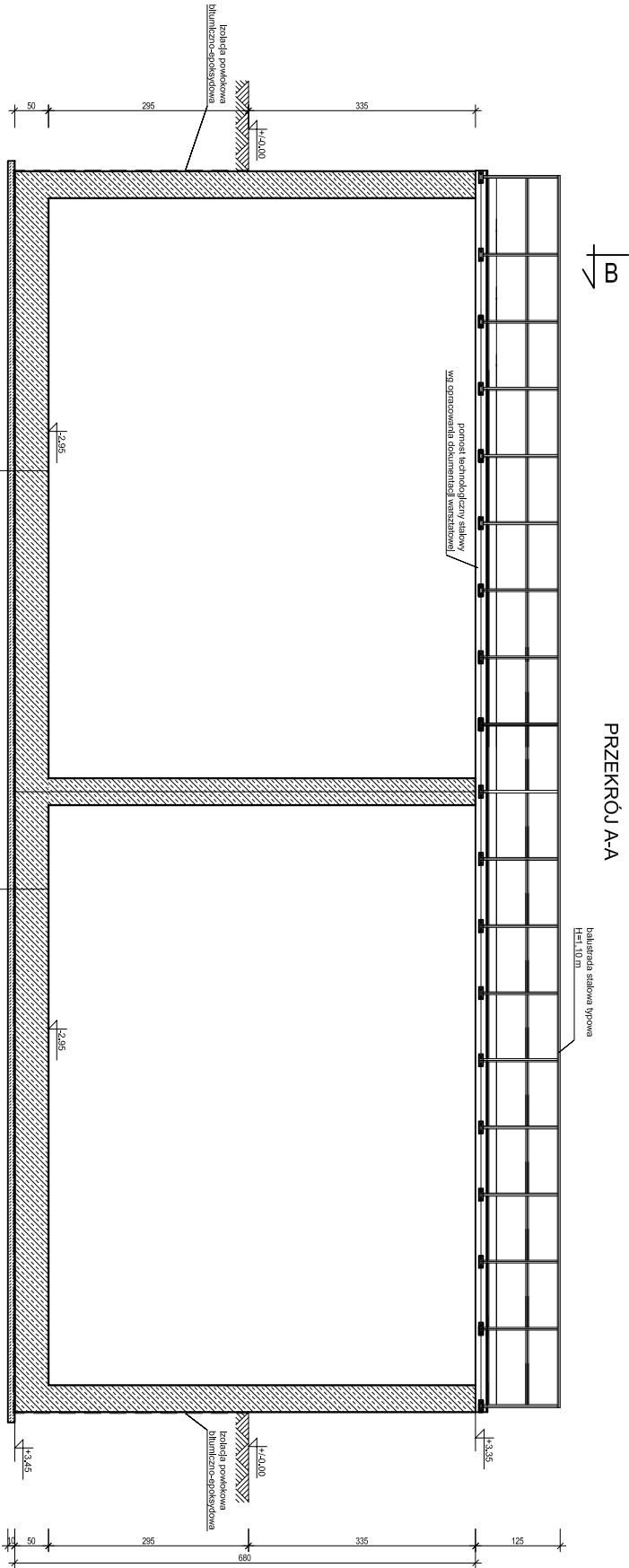
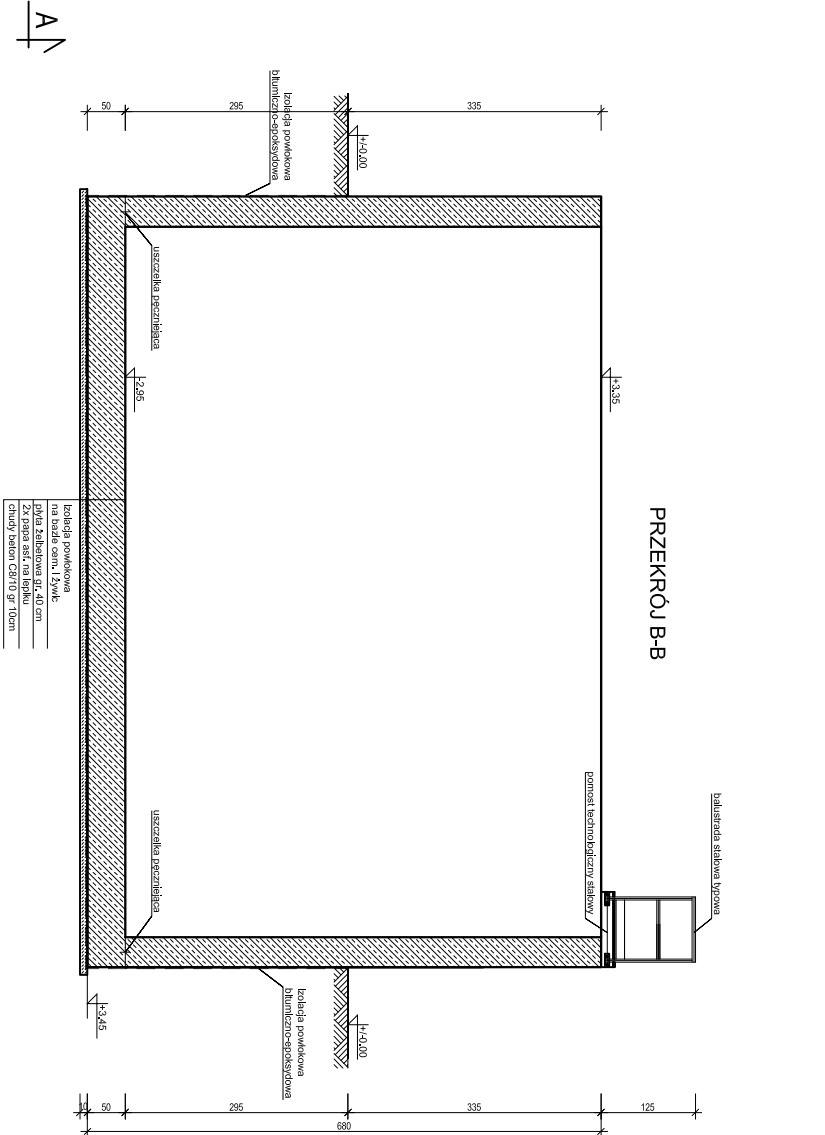
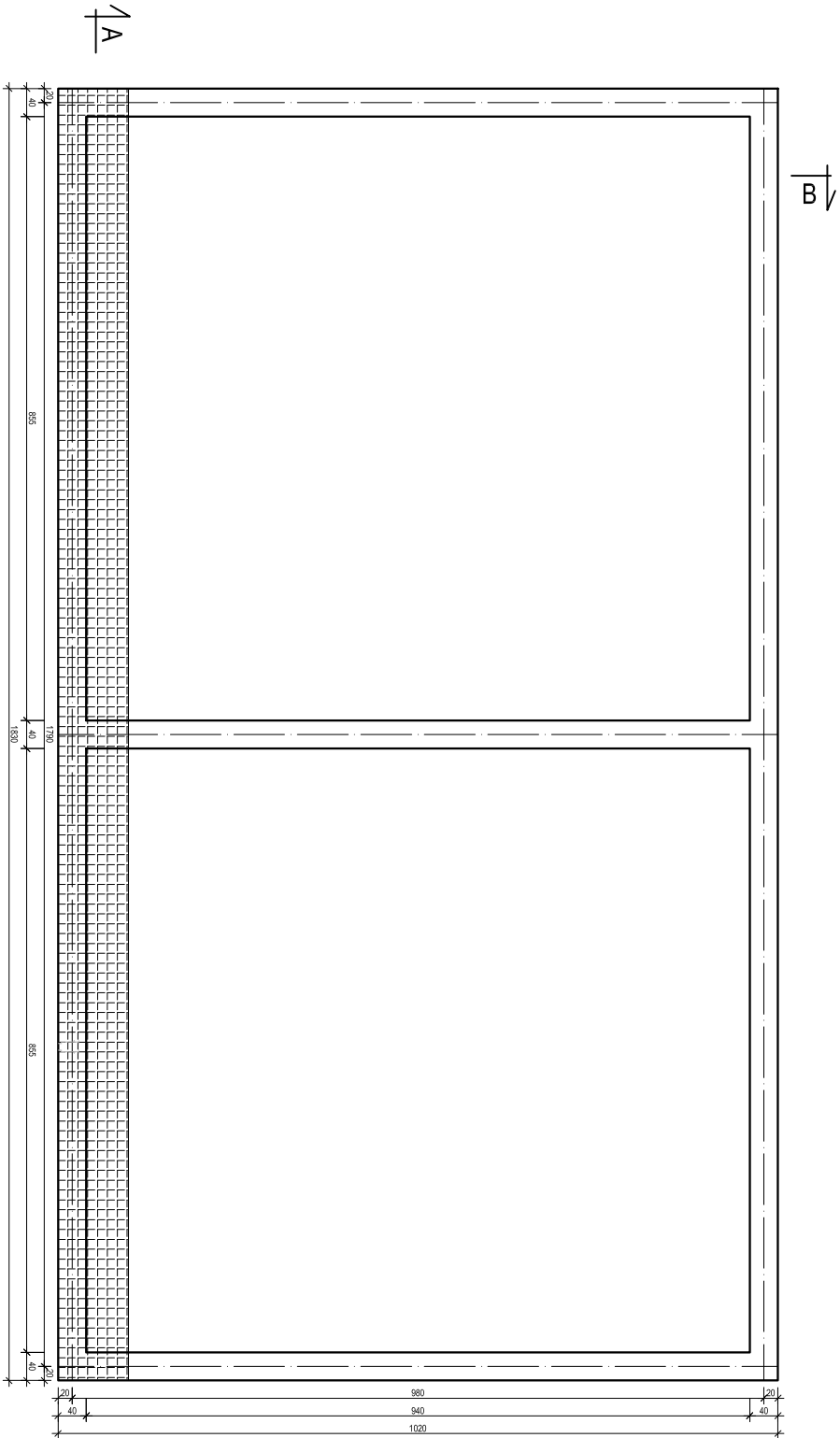
1. Należy opracowania służby wyłącznie celem pozyskania decyzji o pozwoleniu na budowę.
2. Rozpatrywać łącznie z branżą technologiczną.
3. Po szczegółowym dobru urzędów wymiany konstrukcji mogą ulec zmianie .

Materiały:

Beton C20/25. Klasa ekspozycji XC1
Stal zbrojeniowa Bst500S




Projektant	Mazowiecka	Nr. upr. bud.	Specjalność	Podpis	 SEWTECH s.c. Grzebiń 38, 89-240 Kępno ul. Trauska 153/306 85-500 Bydgoszcz tel. 52-326-42-46 fax. 52-552-48-70 web. WWW.SEWTECH.PL e-mail BIURO@SEWTECH.PL	
Opracował	mgr inż. Radosław Górecki	L00/3710/PMW0/18	KONSTRUKCJO-BUDOWLANA			
Sprawił	mgr inż. Jacek Domagala	L00/3304/PMW0/18	KONSTRUKCJO-BUDOWLANA			
Technolog	–	–	–	–		
Investor	Tracę rysunku					
Podmiotowe Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Al. Tysięclecia 35A, 34-400 Nowy Targ						
Budynki techniczny posadowienia i stocj dmuw. Przekrój A-A, Przekrój B-B						
Objekt	Nr dok. 0073-05-2019				Skala	Pik zrydlowy
Oczyszczalnia ścieków w Krościenku Dzielnica nr ew. 10484/68, 10484/75	Stadium PB					
	Data oprac. 20. PAZDZIERNIK 2019					
Brzoza				KONSTRUKCJA	1:50	Nr rysunku K.3
PRACOWNIA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE. POWIĘZANIE. BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE NA PODSTAWIE ISTNIAJĄCYCH O PRAWIE AUTORSKIM						

SEWTECH S.C.
Grodzińska 38, 89-240 Kągła
ul. Tatarska 155/306 85-950 Bydgoszcz
tel. 52-328-42-46 fax. 52-552-48-70
web WWW.SEWTECH.PL e-mail BIURO@SEWTECH.PL



Materiały:
Betón C30/37, klasa szczelności W8, klasa ekspozycji XC2, XF3, XD2
Stal zbrojeniowa Bst500S
Stal profilowa S235

- Uwagi:**
1. Niniejsze opracowania służy wyłącznie celom pozyskania decyzji o pozwoleniu na budowę.
 2. Rozpatrywać łącznie z branżą technologiczną.
 3. Po szczegółowym dobraniu urządzeń wymiary konstrukcji mogą ulec zmianie.

	Imię i nazwisko	Nr. upr. bud.	Specjalność	Podpis	 <div>SEWTECH S.C. Grocholn 38, 89-240 Konia ul. Toruńska 155/306 85-950 Bydgoszcz tel. 52-326-42-46 fax 52-582-48-70 web WWW.SEWTECH.PL e-mail BIURO@SEWTECH.PL</div>
Projektant	mgr inż. Rodosław Górski	L00/3710/PWRO/18	KONSTRUKCJA-BUDOWLANA		
Opracował	-	-	-	-	
Sprawdził	mgr inż. Jacek Domagała	L00/3304/PWRO/18	KONSTRUKCJA-BUDOWLANA		
Technolog	-	-	-	-	
Inwestor					Treść rysunku
Podhaladnskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Al. Tysiąclecia 35A, 34-400 Nowy Targ					Komora tlenowej stabilizacji osadu. Widok z góry. Przekrój A-A. Przekrój B-B.

Obiekt	Nr. dok.	0073-05-2019		Skala	Plik źródłowy K4.DWG
	Stadium	PB			
	Data oprac.	20. PAŹDZIERNIK 2019			
	Branża		KONSTRUKCJA		
Oczyszczalnia ścieków w Krośniku Dzielnica nr ew. 10464/68, 10464/75					
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. POWIĘLNIENIE I UDOSTĘPNIENIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM					


Diagram showing the cross-section of a road structure with a slope of $i = 1,5\%$. The elevations at the ends are 417,10 and 417,07.

Left Side Structure:

1. Krawężnik drogowy 15x30cm
2. Podsypka cementowo - piaskowa gr. 5 cm
3. Ława betonowa z oporem 10x20 z betonu C12/15

Right Side Structure:

1. Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej gr. 10 cm
2. Podsypka cementowo-piaskowa gr. 3 cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20 cm
4. Stabilizacja o marce R_m 2,5 MPa gr. 25cm

	Nazwisko	Nr upr. bud.	Specjalność	Podpis	 <p>SEWTECH s.c. Grocholin 38, 89-240 Kcynia ul. Olszynki 30/23 86-032 Niemcz tel. 52-329-20-34 fax. 52-552-48-70 web WWW.SEWTECH.PL e-mail BIURO@SEWTECH.PL</p>
Projektował	mgr inż. Justyna Wojciechowska	ZAP/0033/P00K/06	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		
Opracował					
Sprawdził	mgr inż. Grzegorz Kryger	UAN-KY-7210/13/87	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		
Technolog					
Inwestor Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne al. Tysiąclecia 35A, 34-400 Nowy Targ			Treść rysunku Plac manewrowy i chodnik		
Obiekt Oczyszczalnia ścieków w Krościenku			Nr dok. 0073-0S-2019 Stadium PB Data oprac. 20_PAŹDZIERNIK_2019 Branża KONSTRUKCJA	Skala 1:50	Plik źródłowy K5.DWG Nr rysunku K5
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, POWIELANIE I UDOŚTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM					