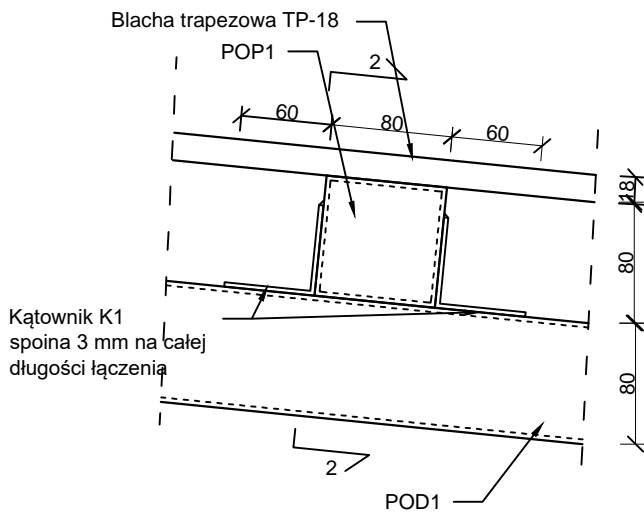
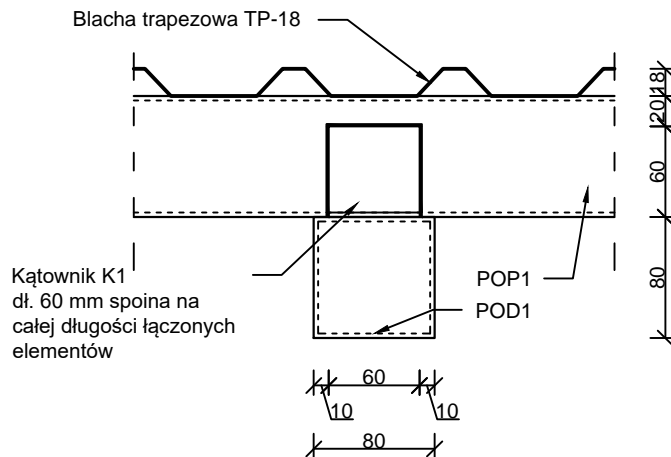


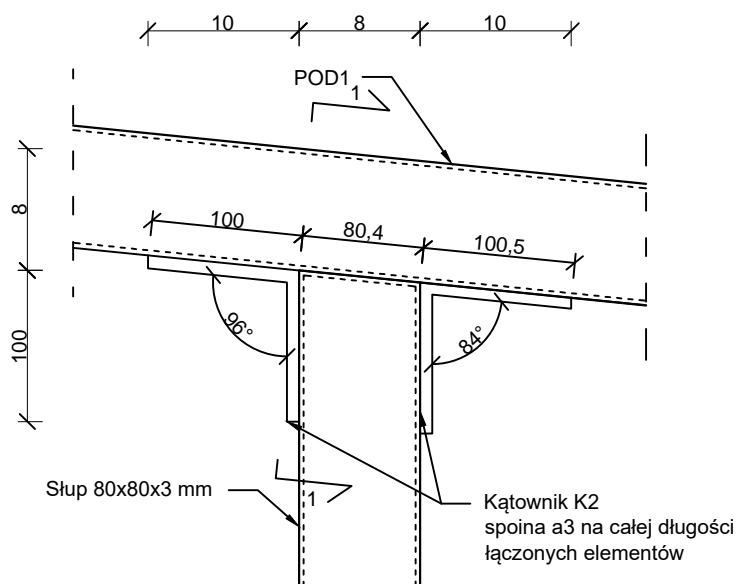
### Szczegóły "A"



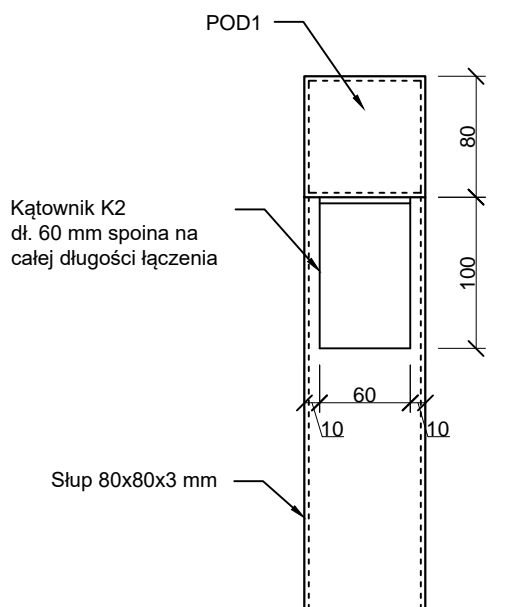
### Przekrój 2-2



### Szczegóły "B"



### Przekrój 1-1



Uwazi:

1. Wymiary podano w [mm].
2. Kątowniki K2 dogiąć na budowie do kątów odpowiednio 96 oraz 84 stopnie.
3. Montaż kontowników za pomocą spoin pachwinowych a3 na całej długości łączonych elementów, najpierw dospawać elementy do słupów, następnie do podłużnic.
4. Blachę trapezową TP-18 mocować do elementów nośnych wkrętami samowierzącymi z podkładkami neoprenowymi, tak aby zchować szczelność połączenia. Zdolność przewiercania wkrętów minimum 5 mm. W strefie narożnej wykonać mocowania w minimalnej ilości: 9 szt/ m<sup>2</sup>, w strefie bocznej 6 szt/ m<sup>2</sup>, w strefie środkowej 4 szt/ m<sup>2</sup>.

Beton: C30/37  
Stal Zbrojeniowa: A-IIIIN  
Stal profilowa: S235

Pracownia Projektowa Korzonek Konstrukcje 82-500 Kwidzyn ul. Warszawska 36/3	Imię i Nazwisko:		Nr upr.:	Data:	Podpis:
	BRANŻA KONSTRUKCYJNA				
	Projektant:	Maciej Korzonek	POM/0318/ POOK/13	01.2018	
	Sprawdzający:	Bogdan Guzanowski	1239/EI/87	01.2018	
Inwestor:	Gmina Frombork, ul. Młynarska 5a, 14-530 Frombork				Skala:
Inwestycja:	Budowa uzdrowiskowego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku. Dz. nr 274/2, 274/3, 274/4, 274/5, 274/6, 274/8 obr. 0006 Frombork, 2/5 obr. 0012 Frombork, 1000/9 obr. 003 Krzyżewo.				1:10
Studium:  PBW	Tytuł projektu:	Projekt budowlano-wykonawczy budowy uzdrowiskowego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku.			Rysunek nr:  <b>50</b>
	Tytuł rysunku :	Szczegół konstrukcyjne ramy wiaty śmietnikowej			