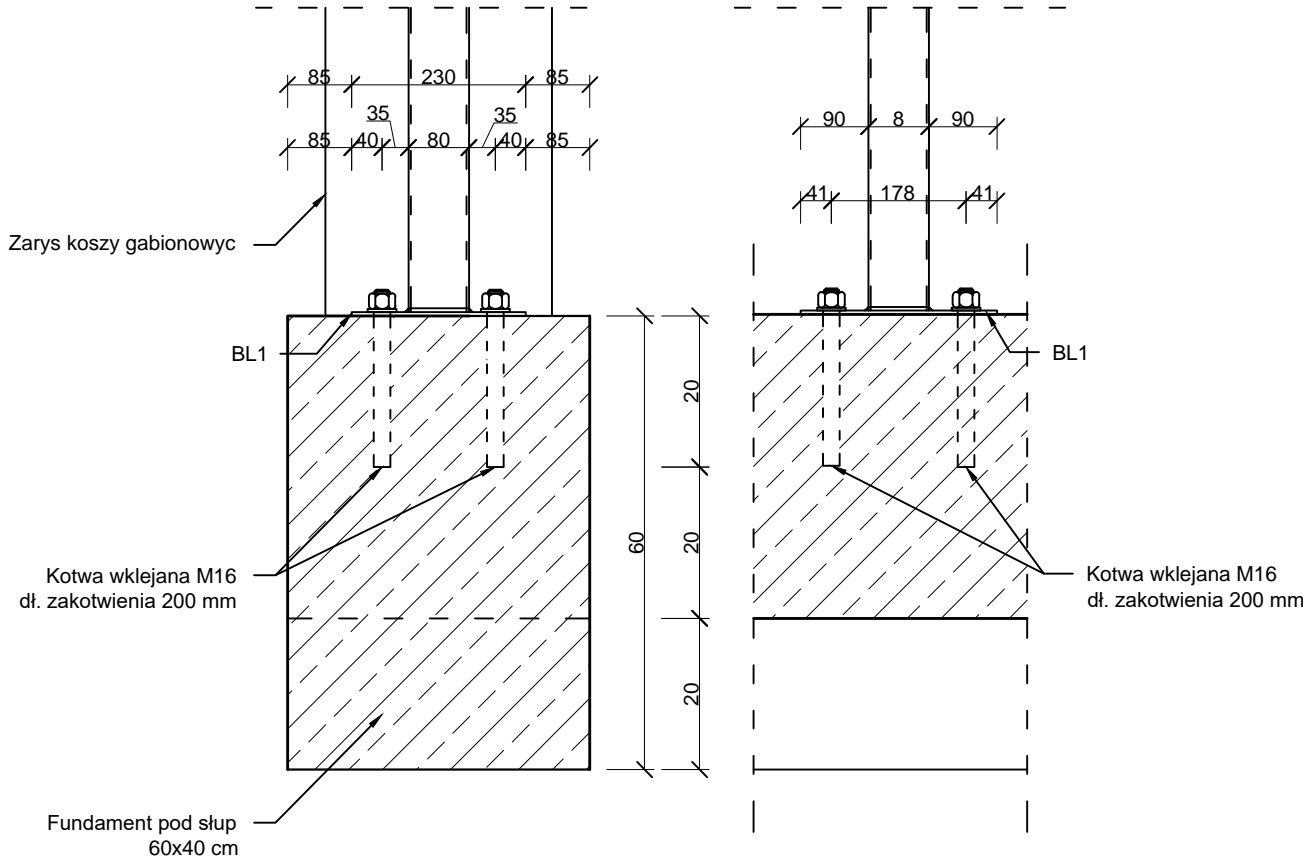
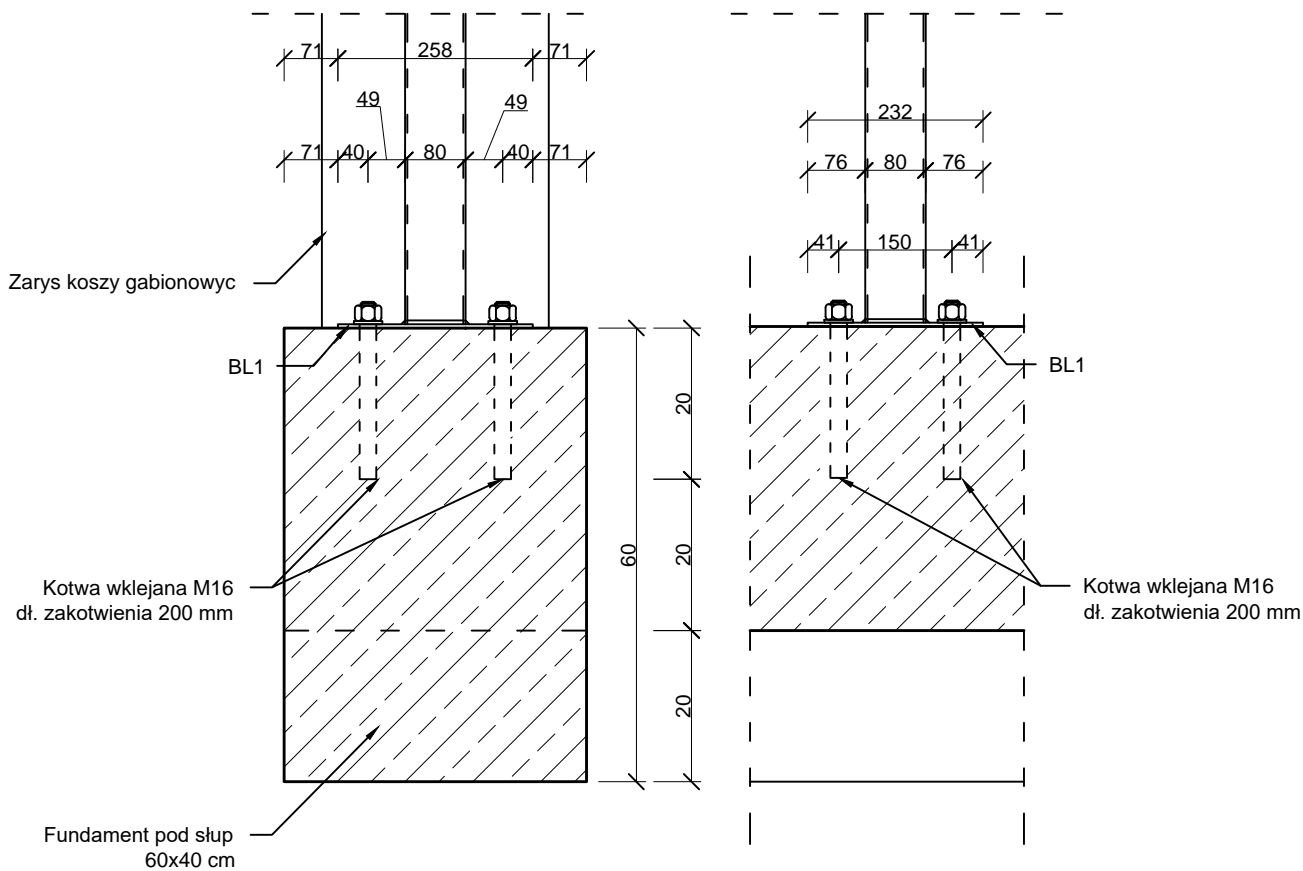


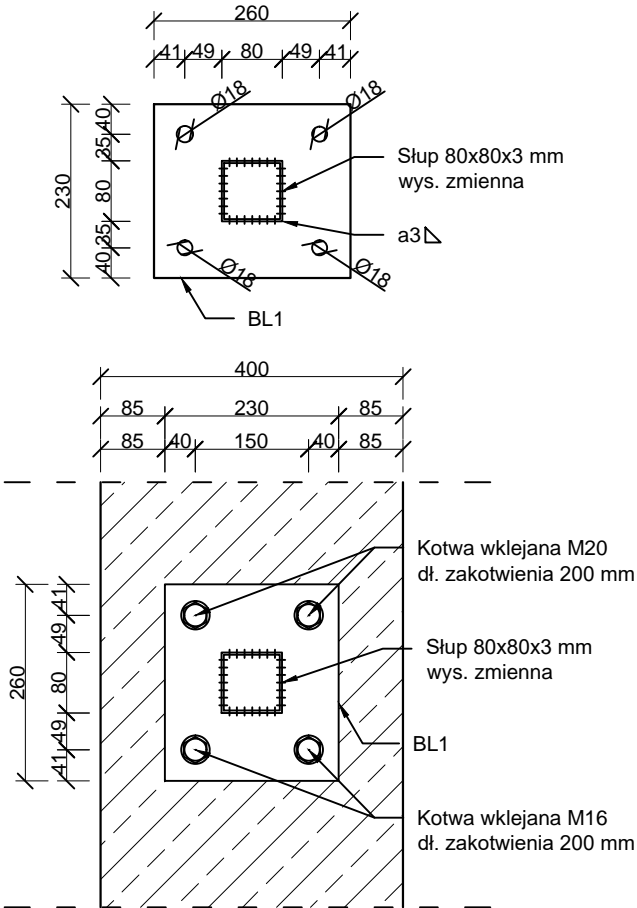
Szczegół mocownia słupa z blachą wzdłuż ławy żelbetowej



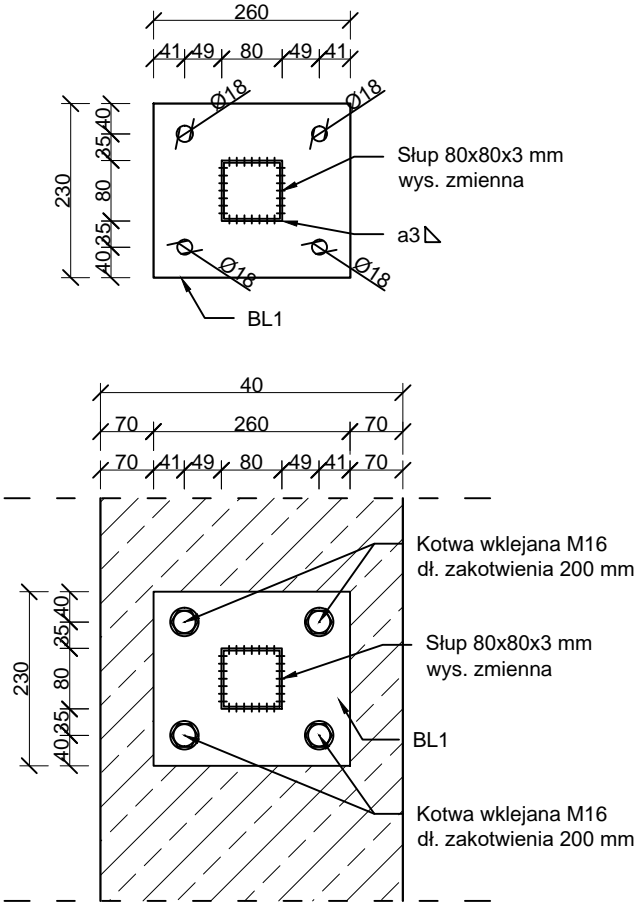
Szczegół mocownia słupa z blachą w poprzek ławy żelbetowej



Szczegół mocownia słupa z blachą wzdłuż ławy żelbetowej rzut z góry



Szczegół mocownia słupa z blachą w poprzek ławy żelbetowej rzut z góry



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

- Uwagi:
1. Wymiary podano w [mm].
  2. Lokalizację otworów pod kotwy wyznaczyć na budowie po wykonaniu fundamenty i spasowaniu wiaty.
  3. Montaż przez kotwy wklejane M16 ze stali 5.8, minimalna długość zakotwienia 200 mm.
  4. Po wykonaniu sprawdzić pionowość zamontowanych słupów, w razie konieczności wykorzystać podkładki lub dopasować podstawę słupa.
  5. Słupy S1-S5 dospawać do blach zgodnie z rysunkami, spoina pachwinowa a3.

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:  1:10
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.				
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:  49
	Tytuł rysunku :	Szczegół montażu słupów wiaty śmietnikowej			