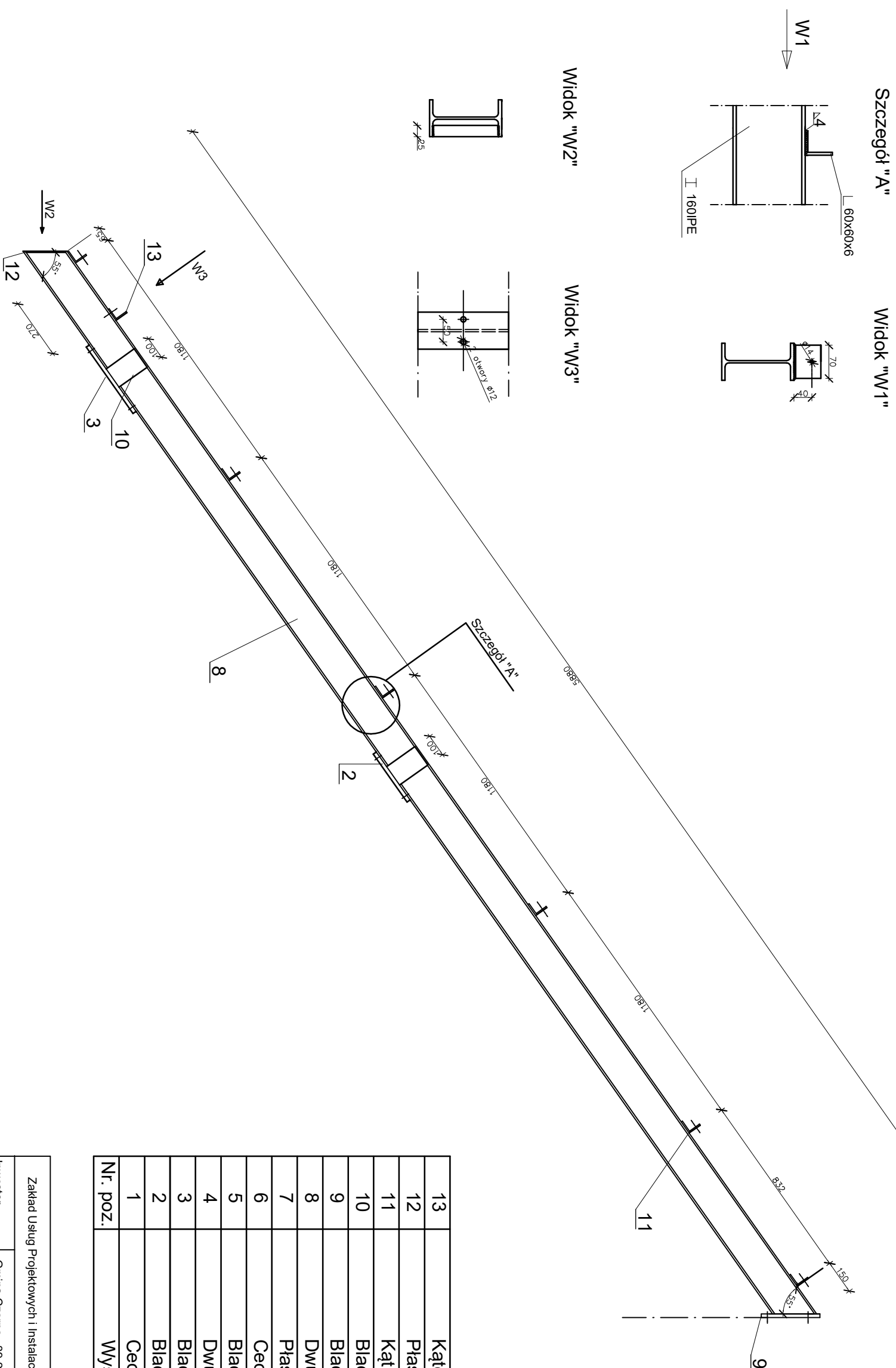


# KONSTRUKCJA DŹWIGARA



13	Kątownik 60x60x6x19690 mm
12	Plaskownik 25x5x175 mm
11	Kątownik 60x60x6x70 mm
10	Blacha 156x100x10 mm
9	Blacha 260x200x16 mm
8	Dwuteownik 160 IPE, L = 5880 mm
7	Plaskownik 25x5x200 mm
6	Ceownik 80, L=19590 mm
5	Blacha podstawy 260x260x16 mm
4	Dwuteownik 180IPE, L= 254 mm
3	Blacha głowicy 360x210x16 mm
2	Blacha 260X210X16 mm
1	Ceownik [140, L=4968 mm
Nr. poz.	Wyszczególnienie

Zakład Usług Projektowych i Instalacyjnych Piotr Bocheński ul. Ks. Konarskiego 20, 39-200 Dębica			
Investor	Gmina Czarna, 39-215 Czarna, ul. Dworcowa 6		
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Budowa mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków o przepustowości docelowej Qstr.d = 400 m³/d w miejscowości Stara Jasztąbka, dz.ew. 113/71		
Nazwa rysunku	Projekt wykonawczy - architektura i konstrukcja - aktualizacja BUDYNEK TECHNICZNY		Skala: <b>1:10</b>
Projektował:	mgr inż. Wiesław Wójcik PDK0073/P0OK/11		Nr rys <b>K.7.8</b>
Sprawdził:	mgr inż. Marek Zapart UAN-I-7324/263/94		Data: 07. 2022