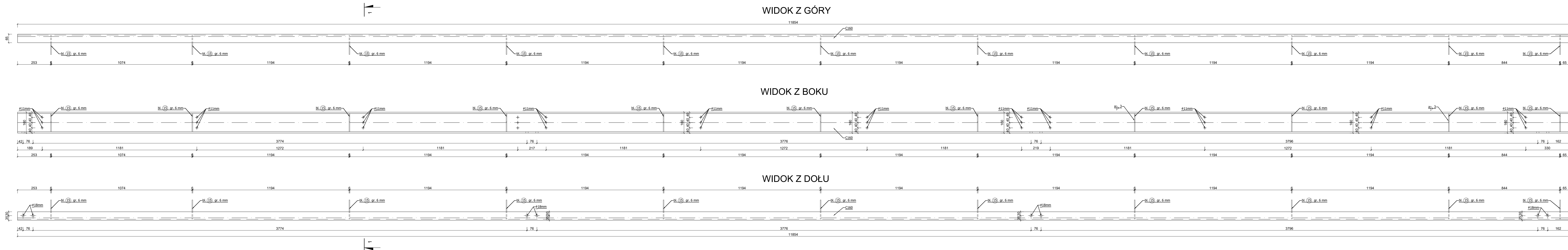


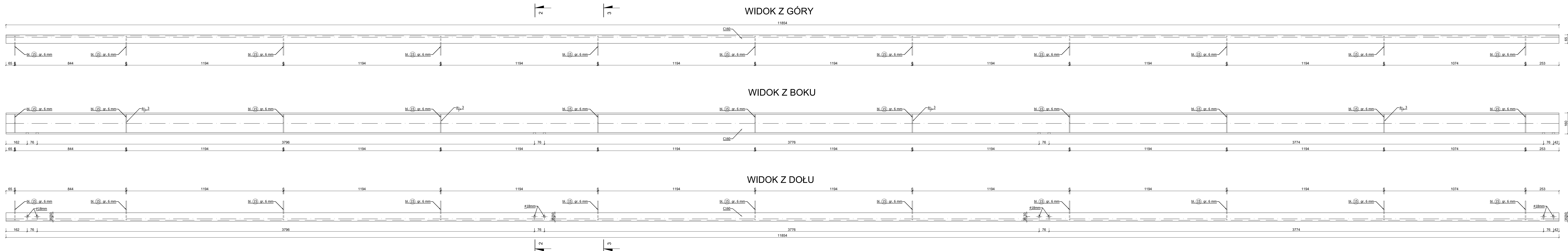
1x BELKA - Bpd 3

WIDOK Z GÓRY

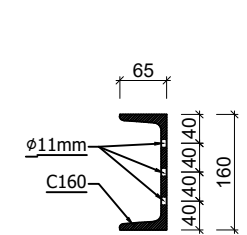


1x BELKA - Bpd 4

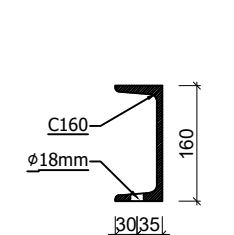
WIDOK Z GÓRY



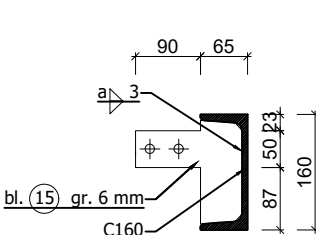
przekrój 1-1



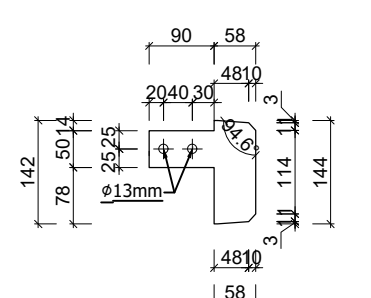
przekrój 2-2



przekrój 3-3




22x bl. ⑮ gr.6mm



UWAGI:

- Stal konstrukcyjna: S355
- Wszystkie spoiny wykonać jako ciągłe na całej długości styku łączonych elementów
- Elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie odpowiednio dla kategorii korozyjności C3 - środowisko wewnętrzne
- Ilość blach węzłowych podano do wykonania belki Bpd 3 oraz Bpd 4
- Wymiarowanie podano w [mm]

Nazwa:		Projekt techniczny konstrukcji rozpiętej łęcznie z częścią architektoniczną					
		Adres siedziby: 47-200 Kędzierzyn-Koźle ul. Wolności 205-207 <small>ul. Wolności 205-207, 47-200 Kędzierzyn-Koźle</small>				Nazwa: ARCH-KONST	
Piotr Cwirko		Fotel projekt.		BELKI PODŁOŻNE PODESTÓW OBŁUGOWYCH DLA B2, Bpd 4		Skala: 1:10	
						K15	
ROZDZIAŁ 4 Z PRZEGLĄDU BIURO STRAŻNICTWA JEDNOSTKI RATOWNICZO - GABRYNELI NR 1 KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W KĘDZIERZYNE - KOŹLU						Data: 20.10.2020r.	
Inwestor:		Komenda Powiatowej Straży Pożarnej w Kędzierzynie - Koźlu 47 - 200 Kędzierzyn - Koźle ul. Krasińskiego 12					
Adres budowy:		Kędzierzyn - Koźle ul. Mławska 33; nr działki ewidencyjnej: 83 km. 2 jednostka ewidencyjna: 166/031 Nr 1 obraz ewidencyjny: 0044 AZA nr uprawnień: CP.02133/PWRB/22 nr uprawnień: 0044 AZA					
Projektant konstrukcji:		mgr inż. Artur Kalicki		inżynier			
Sprawdzający projekt konstrukcji:		mgr inż. Piotr Cwirko		inżynier			
				nr uprawnień: 0044 AZA nr uprawnień: 0044 AZA			