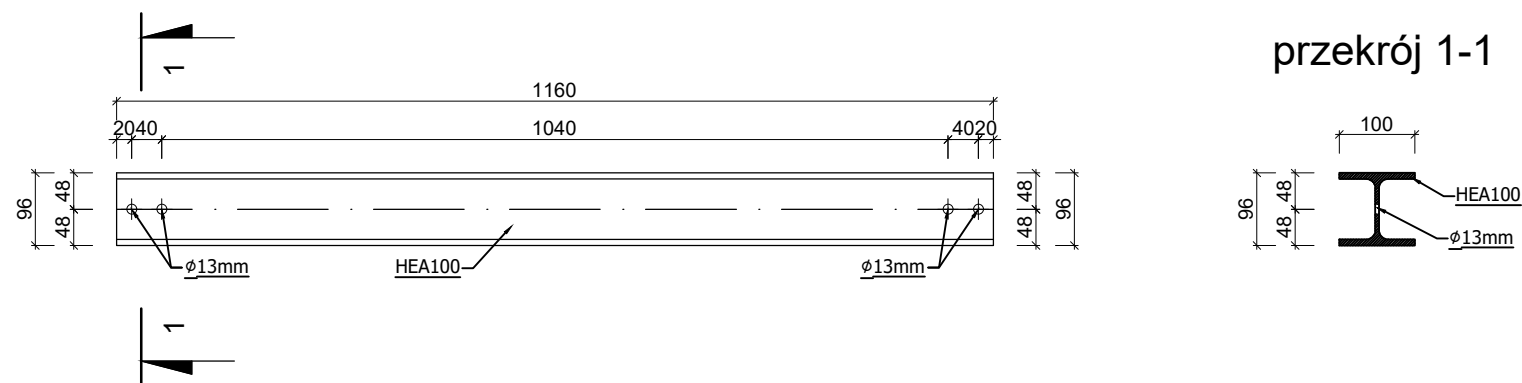


22x BELKA POŚREDNIA - Bs 1



- 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
 - Wymiarowanie podano w [mm]

UWAGA:				Projekt techniczny konstrukcji rozpatrywać łącznie z część architektoniczną.	
<div><div>STUDIO</div><div>ARCHITEKTURY</div><div>Piotr Ćwirko</div></div>	STUDIO ARCHITEKTURY Piotr Ćwirko 47-300 Krapkowice ul. Prudnicka 5, tel: 77 46 65 203 kom: 604 625 468, e-mail: biuro@studioarchitektury.com		Branża:		ARCH-KONSTR
	Treść rysunku:		Skala:		Numer rysunku:
		BELKI POŚREDNIE PODESTÓW OBSŁUGOWYCH Bs 1		1:10	K16
Obiekt:				Data:	
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU STRAŻNICY JEDNOSTKI RATOWNICZO - GAŚNICZEJ NR 1 KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W KĘDZIERZYNIE - KOŹŁU				20.10.2023r.	
Inwestor:		Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Kędzierzynie - Koźlu 47 - 200 Kędzierzyn - Koźle ul. Kraszewskiego 12			
Adres budowy:		Kędzierzyn - Koźle ul. Mostowa 33, nr działki ewidencyjnej: 83 k.m. 2 jednostka ewidencyjna: 160301_1 Kędzierzyn - Koźle, obręb ewidencyjny: 0044 Azoty			
Projektant konstrukcji:		mgr inż. Adrian Kollek	nr upr. OPL/2153/PWBKb/22 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	Podpis:	
Sprawdzający projekt konstrukcji:		mgr inż. Piotr Ćwirko	nr upr. 69/2000/Op do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	Podpis:	