

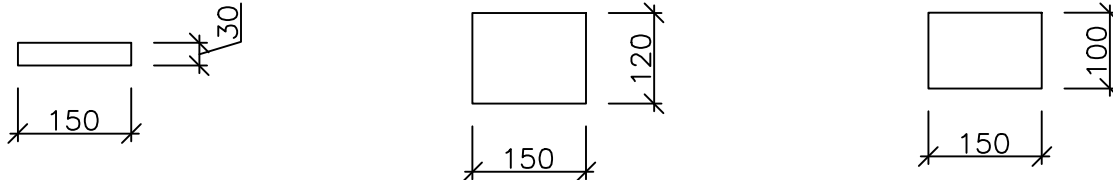
LISTA MONTAŻOWA							
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja P 2 Liczba=7 Masa Elementu=238,17(kg)							
bl 6	bl 6x100	S 235	1	150,00		0,71	0,71
bl 7	bl 8x120	S 235	1	150,00		1,13	1,13
bl 8	bl 10x30	S 235	2	150,00		0,35	0,71
p 4	IPE 200	S 235	1	10519,00	22,400	235,63	235,63
							238,17
Pozycja P 3 Liczba=2 Masa Elementu=163,06(kg)							
p 1	LR 90x90x10	S 235	7	120,00	13,400	1,61	11,26
p 5	C 200	S 235	1	6000,00	25,300	151,80	151,80
							163,06
Pozycja P 4 Liczba=7 Masa Elementu=268,80(kg)							
p 6	IPE 200	S 235	1	12000,00	22,400	268,80	268,80
							268,80
Masa łączna elementów (kg)							3874,90
Dodatek na spoiny : 2.0 ‰ (kg)							77,50
Masa całkowita (kg)							3952,40

UWAGA!
Dla zadaszenia w osiach 1T–4T należy wykonać pozycję P2 i P4 jako odbicie lustrzane.

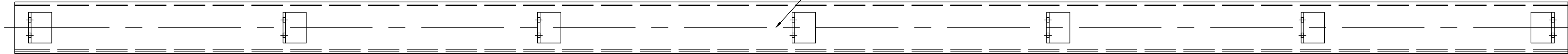
bl 8 – bl 10x30
Skala1:10
14 szt.

bl 7 – bl 8x120
Skala1:10
7 szt.

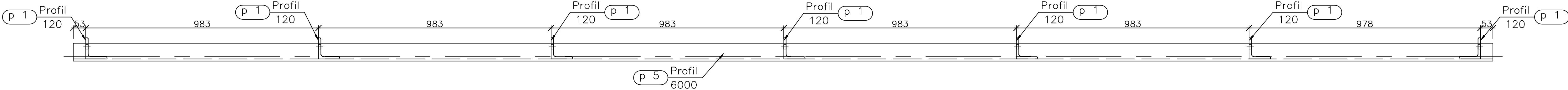
bl 6 – bl 6x100
Skala1:10
7 szt.



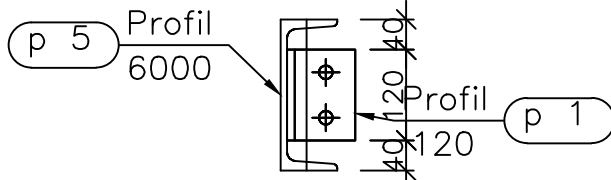
POZ. P 3
skala 1:10



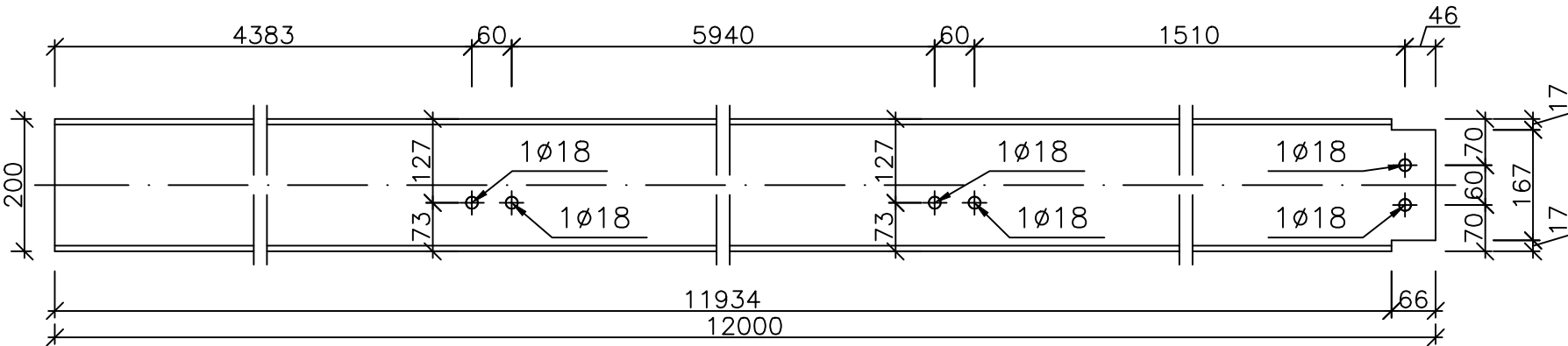
POZ. P 3
skala 1:10



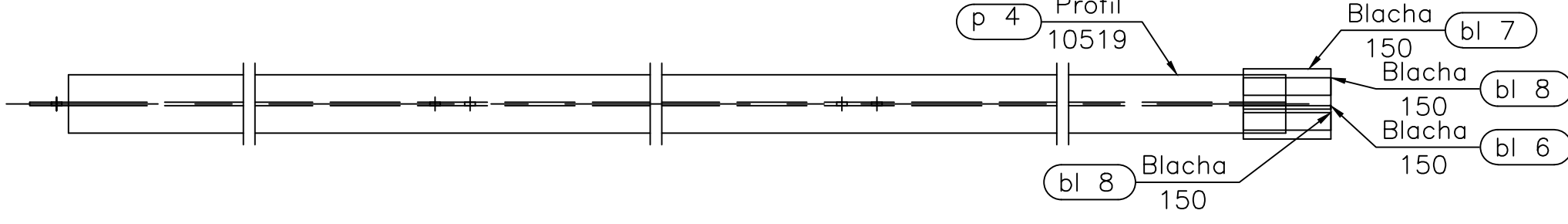
POZ. P 3
skala 1:10



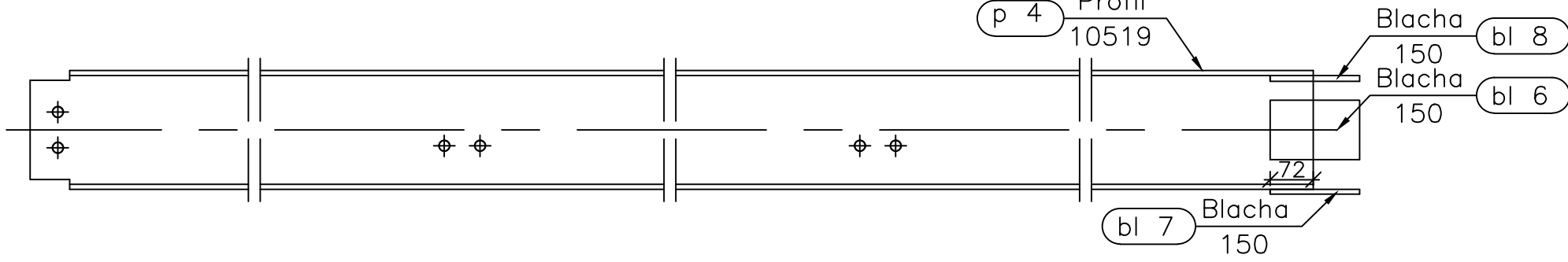
POZ. P 4
p 6 – IPE 200
Skala1:10
7 szt.



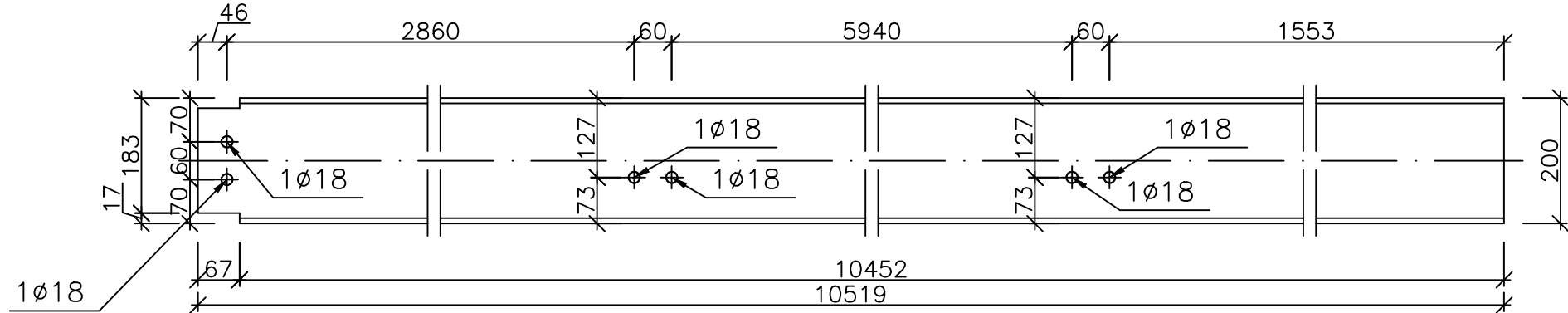
POZ. P 2
skala 1:10



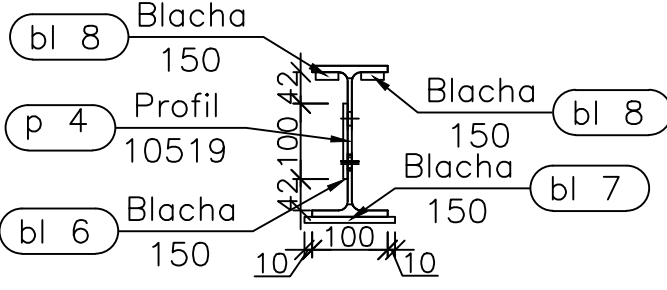
POZ. P 2
skala 1:10



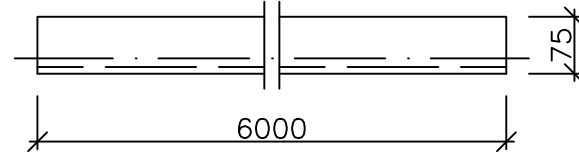
p 4 – IPE 200
Skala1:10
7 szt.



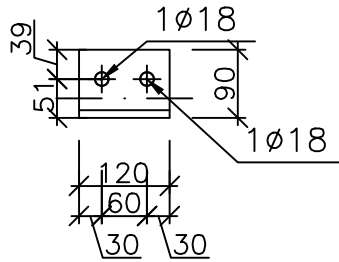
POZ. P 2
Widok z boku
skala 1:10



p 5 – C 200
Skala1:10
2 szt.



p 1 – LR 90x90x10
Skala1:10
42 szt.



ZATOR MOS

- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary i wielkości zweryfikować na budowie.
 2. Wszystkie zmiany uzgodnić z Projektantem.
 3. Rysunek należy czytać wraz ze specyfikacją, rysunkami architektonicznymi i branżowymi.
 4. Hierarchia dokumentacji:
 - 1)Projekt architektoniczny,
 - 2)Projekt konstrukcji,
 - 3)Projekty instalacji.
 5. Fundamenty oraz część podziemną należy wykonać

INWESTYCJA:
PRZEBUDOWA TRYBUN Z ZADASZENIEM
działka nr 51/17 obręb 0008 i działka nr 94/26, obręb 0005, jednostka ewidencyjna 121309.4 Zator

INWESTOR:
GMINA ZATOR
Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 32-640 Zator

BIURO PROJEKTÓW:
PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA "VINCI"
DARIUSZ LUBERA
tel: +48 912 801 851
e-mail: dariusz.lubera@o2.pl

PROJEKTANT:
mgr inż. Dariusz Lubera
MAP/0454/PWBkb/16

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Bożena Sobczyk
MAZ/0464/POOK/11

OPRACOWANIA:
mgr inż. Dariusz Lubera

TYTUŁ RYSUNKU:
ELEMENT WYSYŁKOWY P2, P3, P4 - ZADASZENIE TRYBUN W OSIACH T1/T-12T

BRANŻA	FAZA
KONSTRUKCJA	PROJEKT WYKONAWCZY
DATA	SKALA
01.2020	1:10
OPRAC.	REWIZJA
DL	-
NR RYS.	PW-08

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku. Powielanie, zwielokrotnienie i rozpowszechnianie, a także wprowadzanie do obrotu, udostępnianie osobom trzecim, a także opracowanie w formie projektu wykonawczego bez zgody autora jest wzbronione.