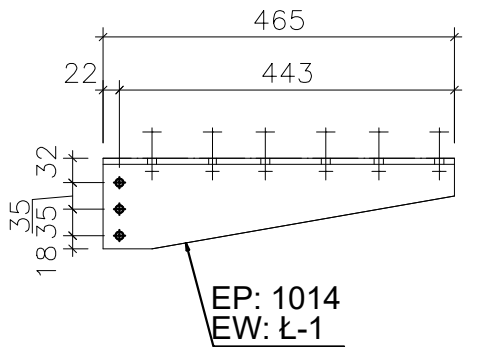


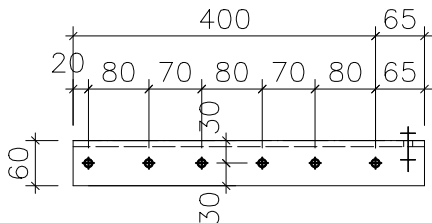
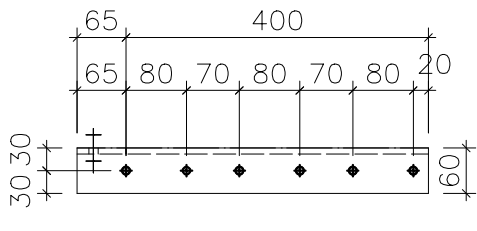
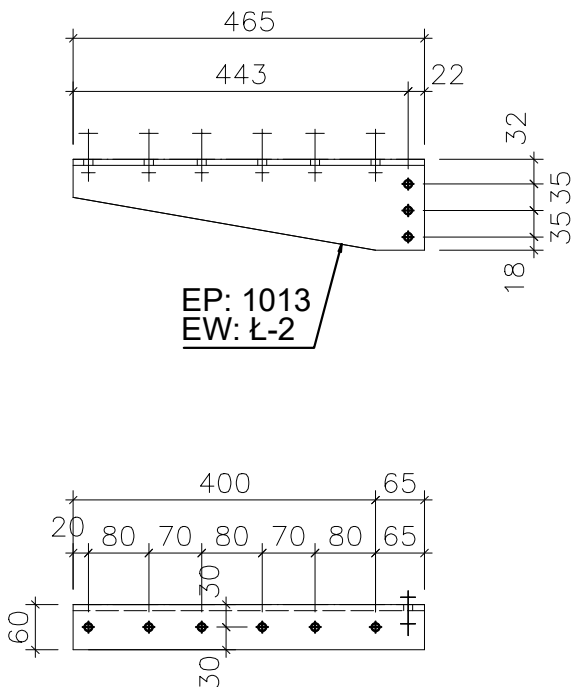
2 x Ł-1

1:10 S235JR



2 x Ł-2

1:10 S235JR



UWAGA:

- KONSTRUKCJĘ NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-EN 1090-2+A1 2012 /
- KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI:
EXC2 - KONSTRUKCJA NOŚNA
- POŁĄCZENIA ŚRUBOWE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z NORMĄ PN-EN 1090-2 pkt 8.5.
- ZESTAWY ŚRUBOWE:
DLA POŁĄCZEŃ ŚRUBOWYCH NIESPRĘŻANYCH ZGODNIE Z EN 15048: ŚRUBY KL.8.8
 - ŚRUBA PN-EN ISO 4014 / 8.8 - TZN
 - PODKŁADKA POD ŁBEM ŚRUBY PN-EN ISO 7089 - TZN (200 HV)
 - PODKŁADKA OD STRONY NAKRĘTKI PN-EN ISO 7089 - TZN (200 HV)
 - NAKRĘTKA PN-EN ISO 4032 / 8 - TZNDO ZAMOCOWANIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH ZASTOSOWAĆ ŚRUBY ZAMKOWE
- SPOINY WYKONAĆ JAKO CIĄGŁE I SZCZELNE NA CAŁĘJ DŁUGOŚCI STYKOWANIA ELEMENTÓW. NIEOPISANE SPOINY WYKONAĆ JAKO 0,6*T (T-GRUBOŚĆ CIEŃSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW).
- WYMIARY PODANO W [mm] (O ILE NIE OKREŚLONO INACZEJ)
- SPOINY POŁĄCZEŃ DOCZOŁOWYCH WYKONYWAĆ JAKO CZOŁOWO - PACHWINOWE
- ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RYSUNKAMI MONTAŻOWYMI ORAZ RYSUNKAMI POZYCJI
- ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE POPRZECZ CYNKOWANIE OGNIOWE ORAZ MAŁOWANIE
- W RAZIE POTRZEBY WYKONAĆ DODATKOWE OTWORY TECHNOLOGICZNE WG WYTTCZYNYCH CYNKOWNI

Pozycja	Nazwa	Ilość [szt.]	Długość [mm]	Materiał	Waga 1szt. [kg]	Waga całk. [kg]
Ł-1	wykonać x	2				
1014	L120x60x8	1	465	S235JR	4.82	4.82
-	M10 8.8	6	40	8.8	0.05	0.3
Razem:		7				5.12

Spoiny 1.8%

Razem:

x 1

5.22

9.97

Ł-2	wykonać x	2				
1013	L120x60x8	1	465	S235JR	4.82	4.82
-	M10 8.8	6	40	8.8	0.05	0.3
Razem:		7				5.12

Spoiny 1.8%

Razem:

x 1

5.22

9.97

Całość razem:

19.93



**PROJEKTOWANIE
ARCHITEKTONICZNE**
mgr inż. arch. Łukasz Ratajczyk
ul. Fabryczna 13/14, 63-700 Krotoszyn
tel. 695890510 e-mail: pa.ratajczyk@wp.pl

OBIEKT/TEMAT:	INNOWACYJNA ZIELONA INFRASTRUKTURA - ZIELONE WIATY PRZYSTANKOWO-ROWEROWE W ROZDRAŻEWIE	NR RYS.	W8
ADRES:	UL. KROTOSZYŃSKA, 63-708 ROZDRAŻEW, DZIAŁKA NR 144/3	SKALA:	1:10
INWESTOR:	GMINA ROZDRAŻEW UL. RYNEK 3, 63-708 ROZDRAŻEW	DATA:	11.07.2024
RYSUNEK:	WSPORNIK Ł1, Ł2	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ:	ARCHITEKTONICZNA
OPRACOWANIE:	MGR INŻ. ARCH. ŁUKASZ RATAJCZYK	ETAP:	PROJEKT WYKONAWCZY
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE mgr inż. arch. Łukasz Ratajczyk 63-700 KROTOSZYN, ul. Fabryczna 13/14	STRONA:	16
UWAGA:	ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. NINIEJSZY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI, LUB W CZĘŚCI PRZERYSOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK, BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA.		