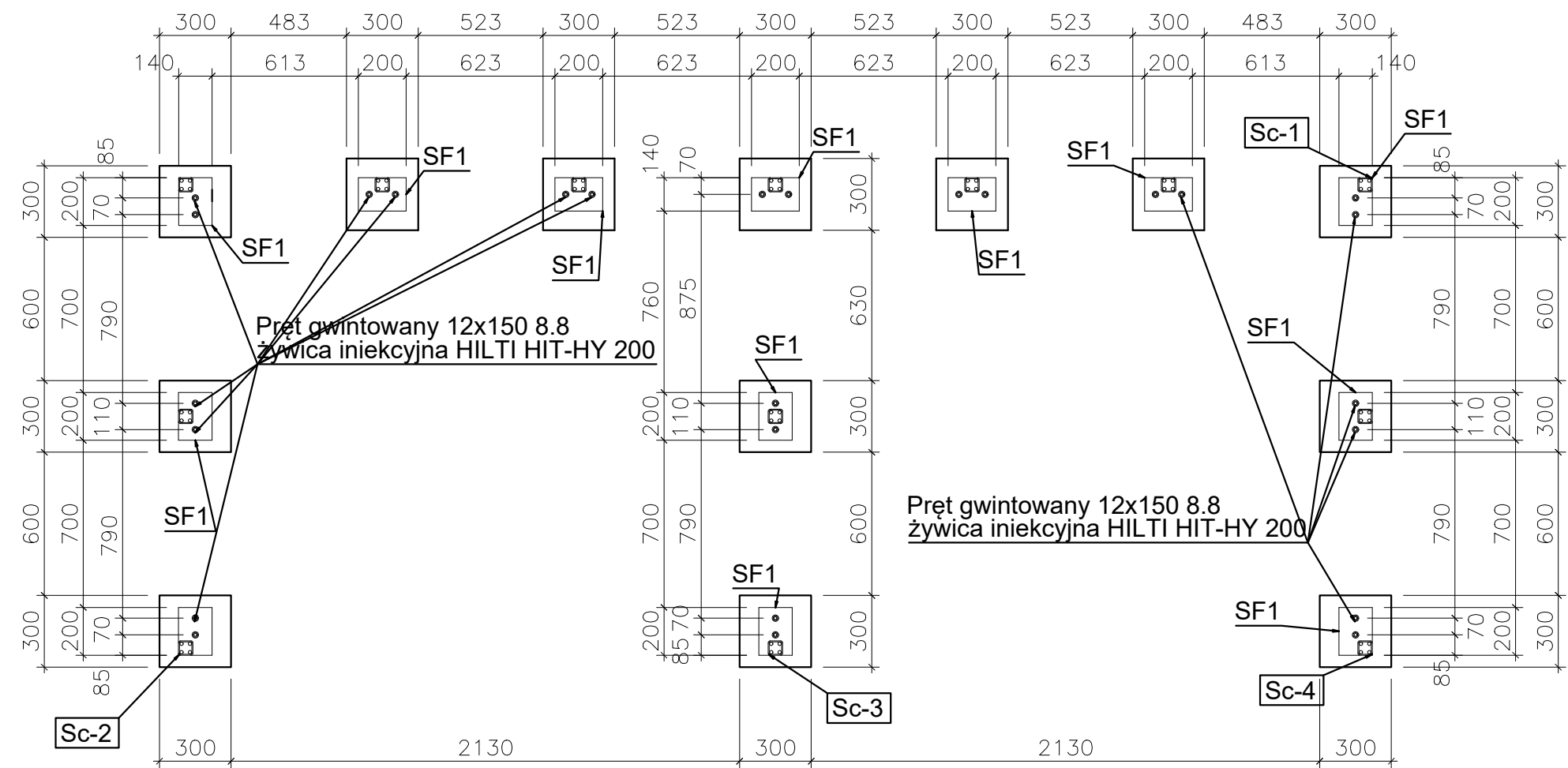


Zakotwienie - rzut fundamentów



- 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 CAŁEJ 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 POPRZECY CYNKOWANIE OGNIOWE ORAZ MAŁOWANIE
 - W RAZIE POTRZEBY WYKONAĆ DODATKOWE OTWORY TECHNOLOGICZNE WG WYTTCZYNYH CYNKOWNI

 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. W2
ADRES: UL. KROTOSZYŃSKA, 63-708 ROZDRAŻEW, DZIAŁKA NR 144/3	SKALA: 1:25
INWESTOR: GMINA ROZDRAŻEW UL. RYNEK 3, 63-708 ROZDRAŻEW	DATA: 11.07.2024
RYSUNEK: RZUT FUNDAMENTÓW	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: 10
UWAGA: ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. NINIEJSZY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI, LUB W CZĘŚCI PRZERYSOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODSŁAPIONY KOMUKOLWIEK, BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA.	