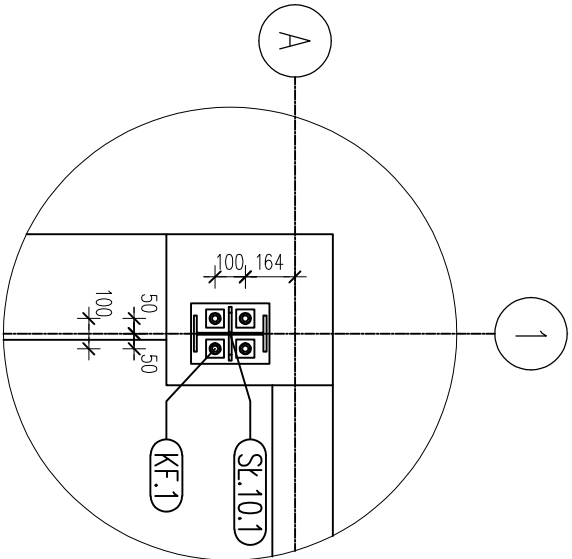
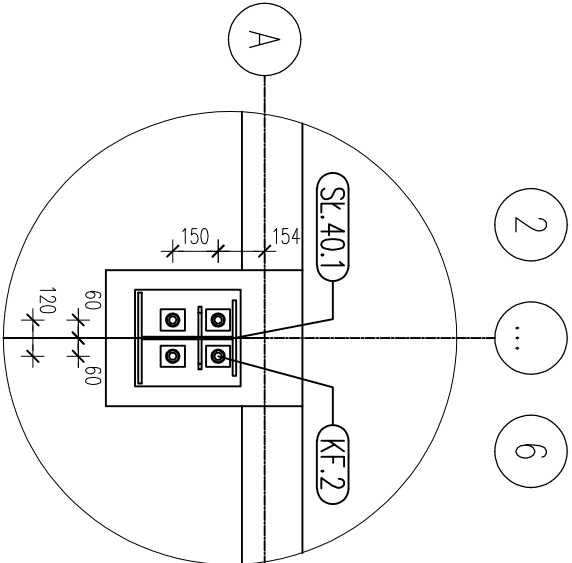


SCHEMAT KOTWIENIA ELEMENTÓW I

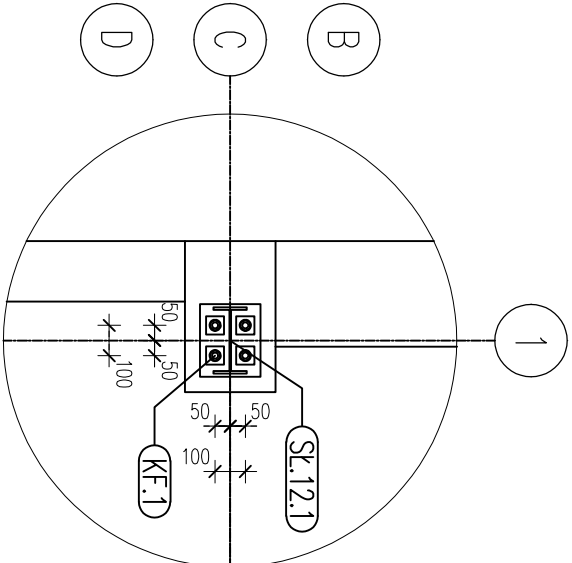
1:10



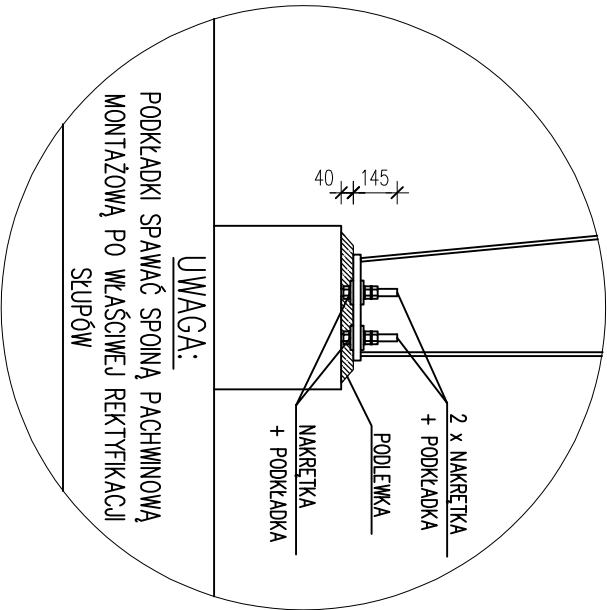
SZCZEGÓŁ "A"



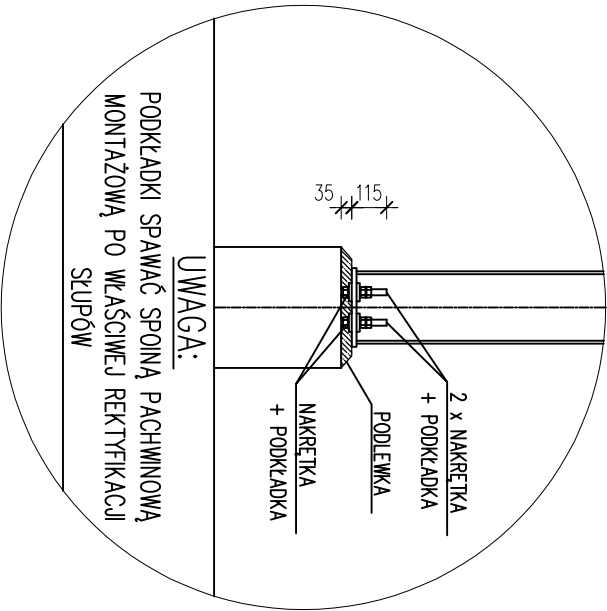
SZCZEGÓŁ "B"



SZCZEGÓŁ "C"



SZCZEGÓŁ MOCOWANIA SŁUPÓW
W OSIACH: A i E - 2/6



SZCZEGÓŁ MOCOWANIA SŁUPÓW
W OSIACH: A/E - 1 i 7

- UWAGA:**
- 1) TOLERANCJA USTAWIENIA KOTEW W POZIOME ± 10 mm,
 - 2) WYKAZ KOTEW ZGODNIE Z WYKAZEM ŁĄCZNIKÓW,
 - 3) SPOSÓB OSADZANIA KOTEW ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA,
 - 4) KOTWY OSADZAĆ W TEMPERATURZE POWYŻE -5°C ,
 - 5) OTWORY I PRZEBIEGA ZGODNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM I SANITARNYM,
 - 6) ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI,
 - 7) PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO MONTAŻU/PRODUKCJI ELEMENTÓW STAŁOWYCH (ZWŁASZCZA RYGU ŚCIENNYCH) NALEŻY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE PODANE WYMIARY W NATURZE (W PRZYPADKU DUŻYCH ROZMIĘRNOŚCI NALEŻY NIEZWŁOCZNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM),
 - 8) NALEŻY ZASTOSOWAĆ SYSTEM ASEKURACJI OFEROWANY PRZEZ SPECJALISTYCZNE FIRMY, POSIADAJĄCY STOSOWNE ATESTY I CERTYFIKATY,
 - 9) SPOSÓB MOCOWANIA SŁUPKÓW DO ROZPIĘCIA LINEK ZABEZPIECZAJĄCYCH ZGODNIE Z SPECYFIKACJĄ WYBRANEGO PRODUCENTA.

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA – ARCHITEKT M. WOJTECKI			
15–427 Białystok, ul. Lipowa 18 A, lok. 14			
Tel. 502 779 221			
projekt:			
Hala magazynowo–garażowa na potrzeby			
Obwodu Drogowo–Mostowego nr 1			
ul. Torowa 12, 16–100 Sokółka			
branża:	KONSTRUKCJA	data:	29.10.2021
nr rys.	rysunek:	skala:	
Ks–62	SCHEMAT KOTWIENIA ELEMENTÓW I	1:10	
opracował:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. M. Maliszewski	PDL/0008/PWBk/17		
sprawdził:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. H. Maliszewska	Bt 16/81		
współpraca:	nr uprawnień:	podpis:	