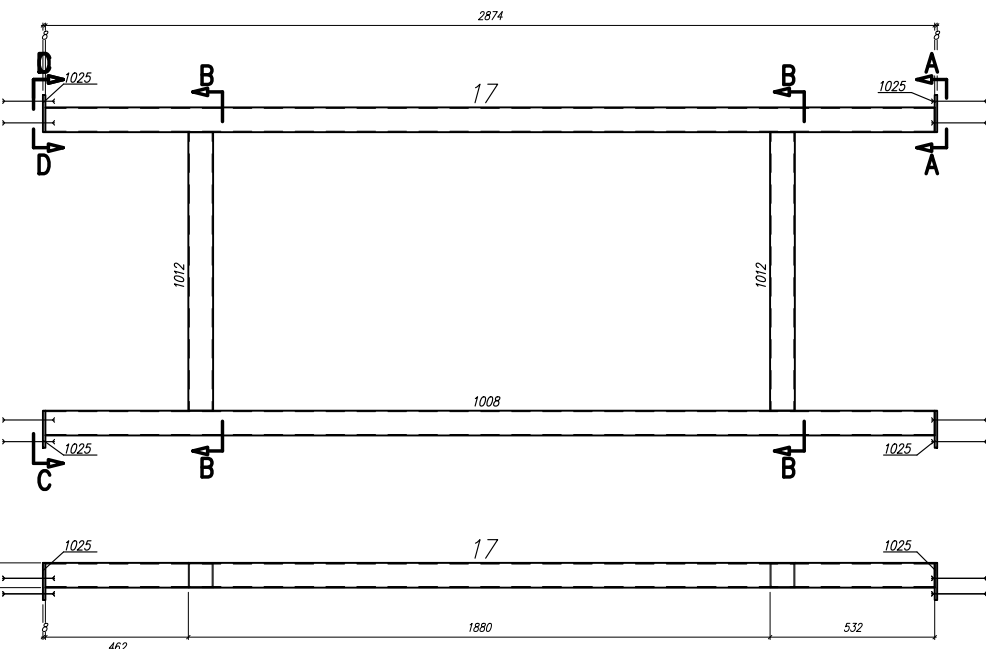


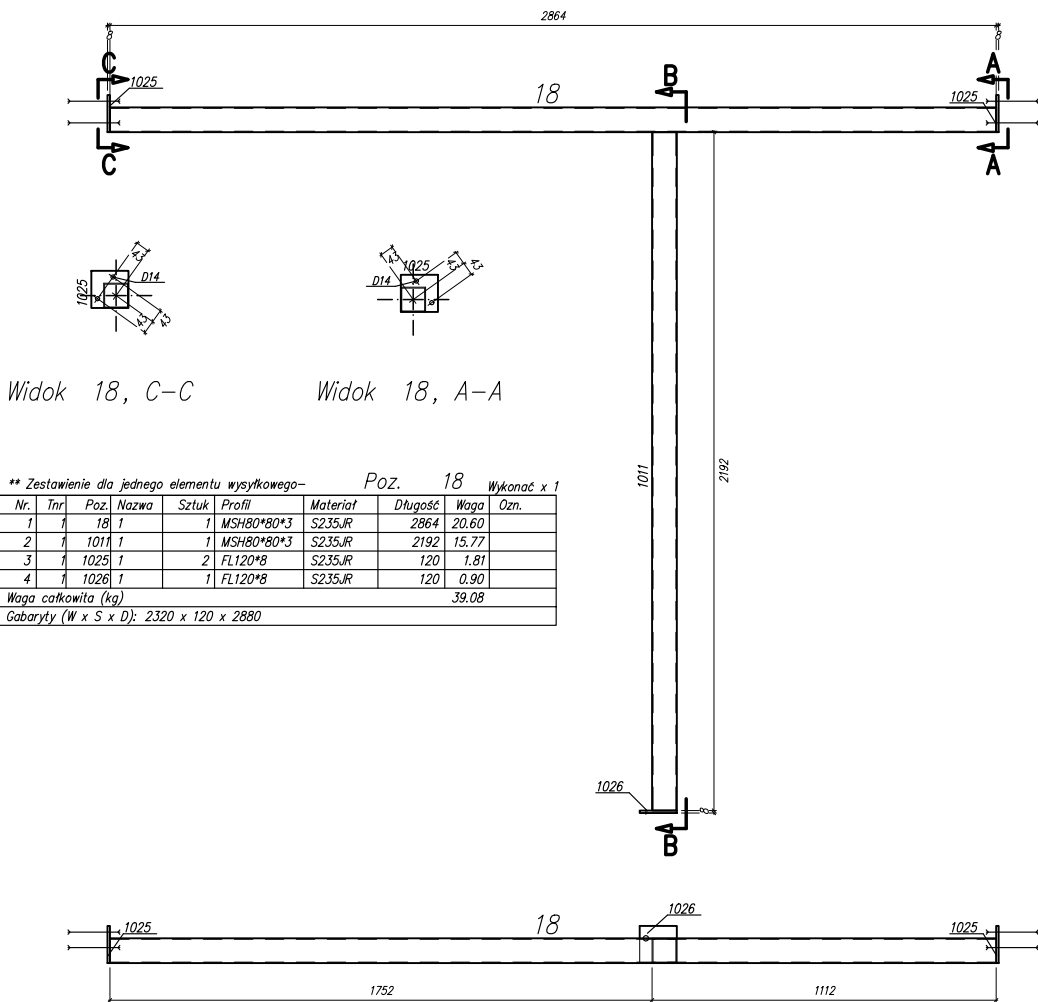
** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 16						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	16	1	1	1	1



Widok 17, A-A

Widok 17, D-D

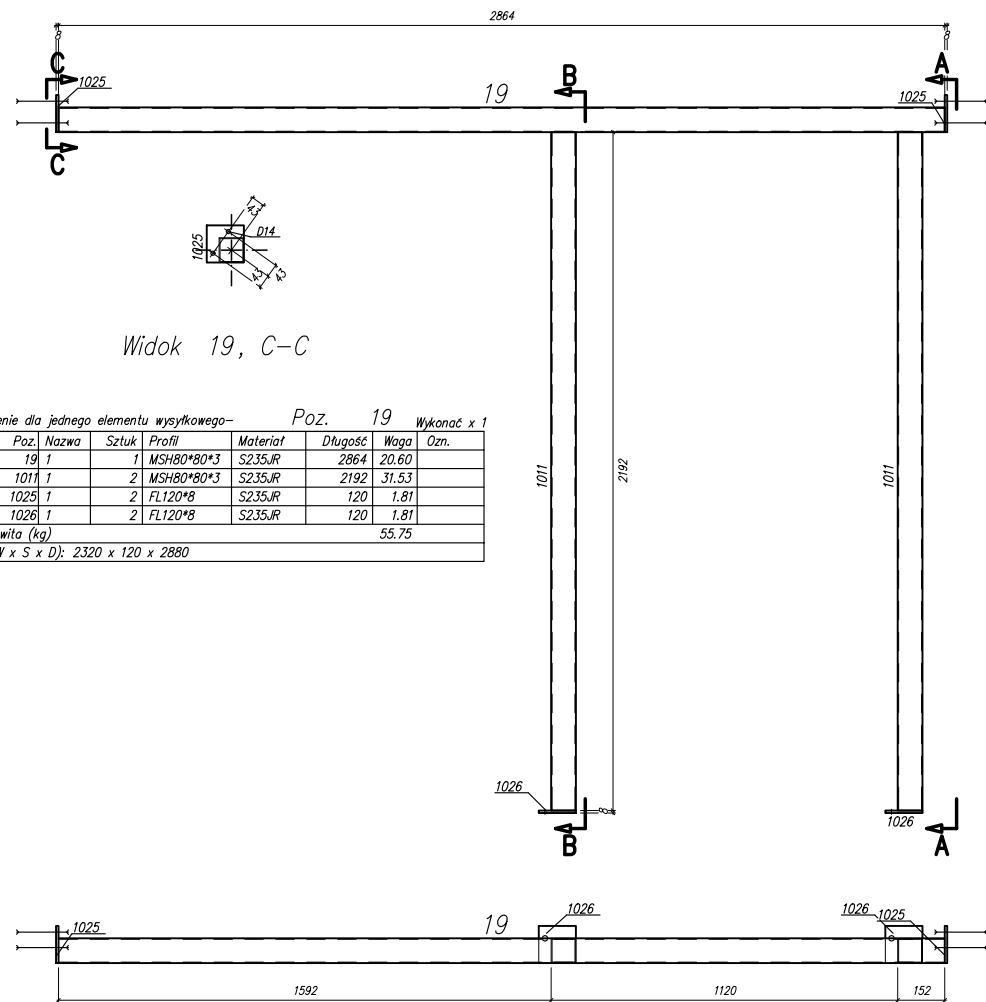
** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 17						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	17	1	1	1	1



Widok 18, C-C

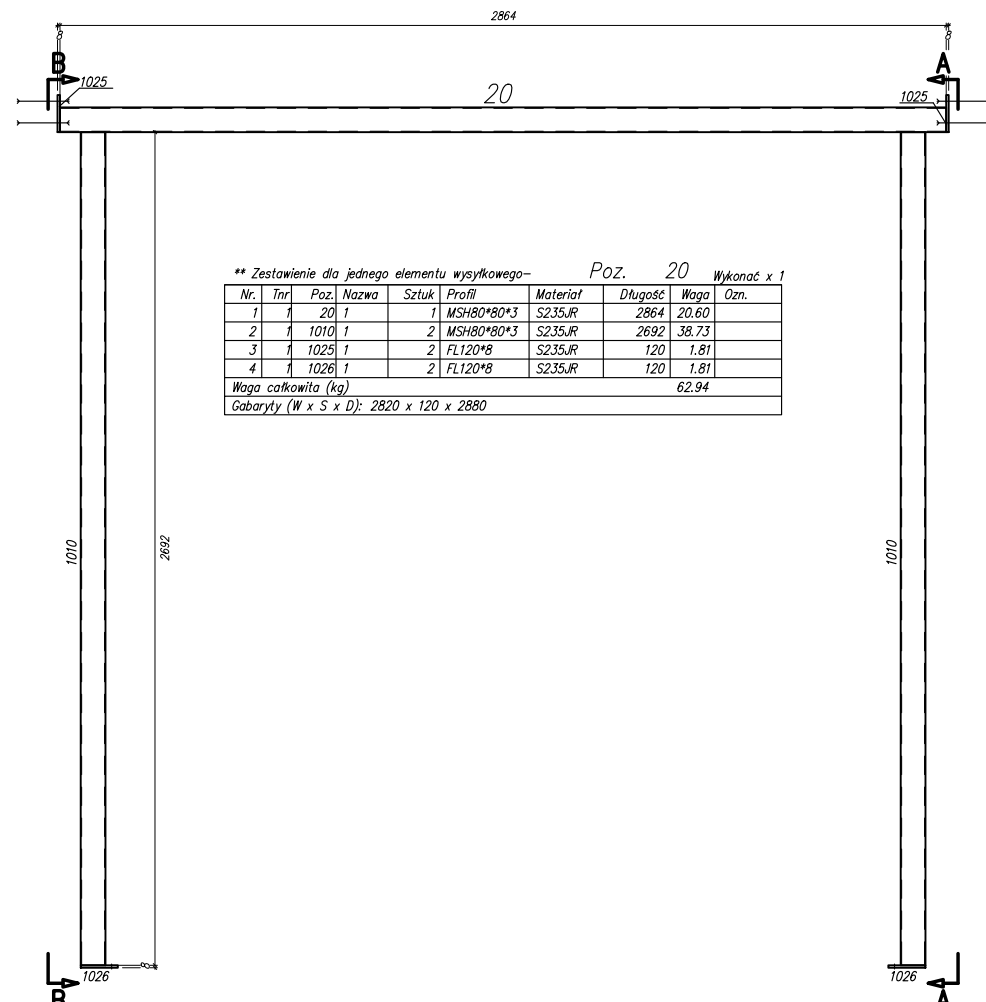
Widok 18, A-A

** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 18						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	18	1	1	1	1



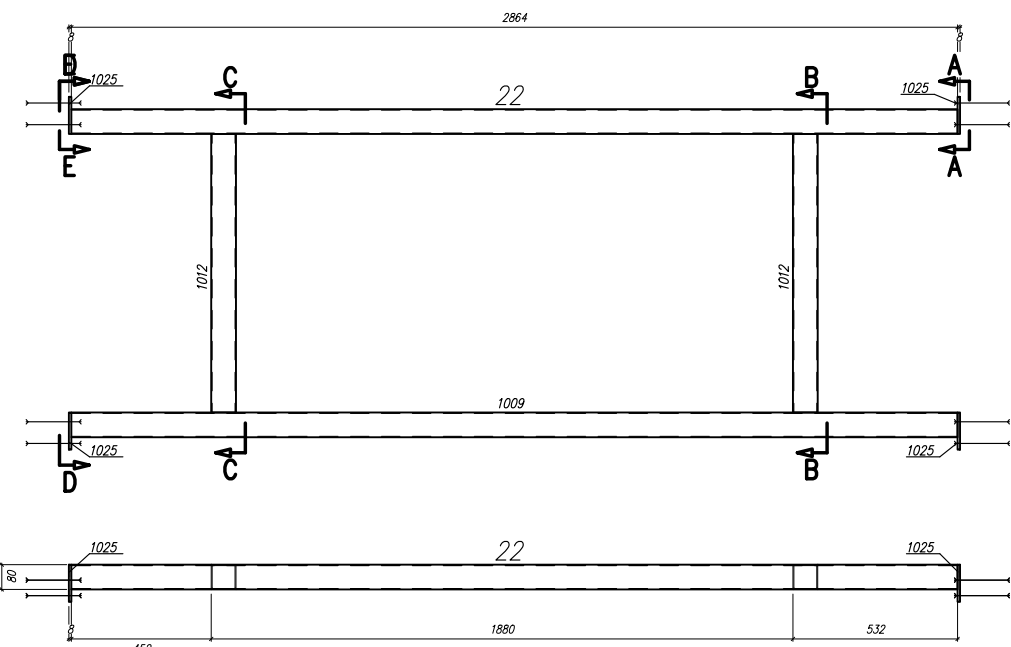
Widok 19, C-C

** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 19						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	19	1	1	1	1



Widok 20, A-A

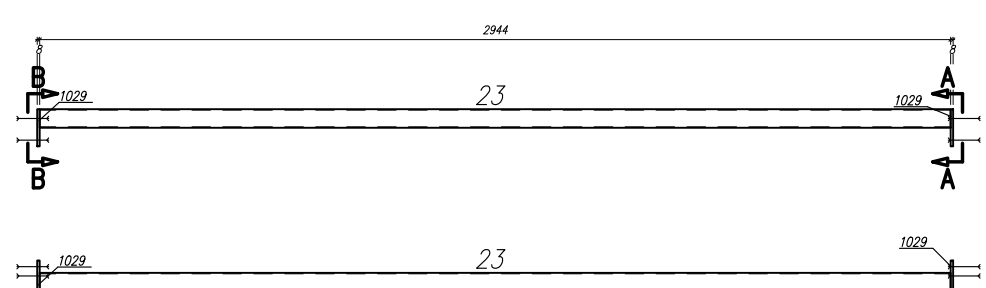
** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 20						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	20	1	1	1	1



Widok 22, A-A

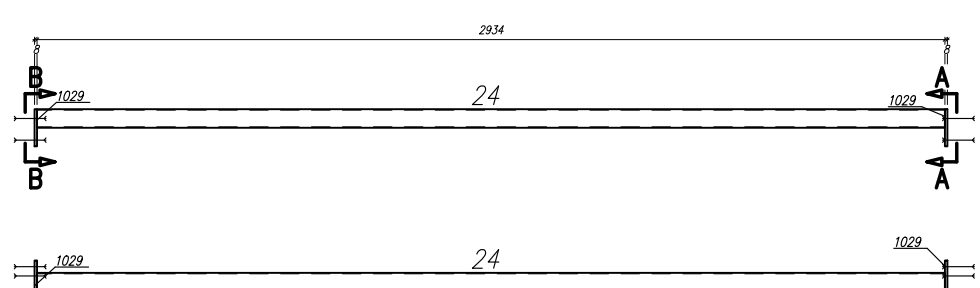
Widok 22, E-E

Widok 23, B-B



Widok 23, A-A

Widok 24, B-B

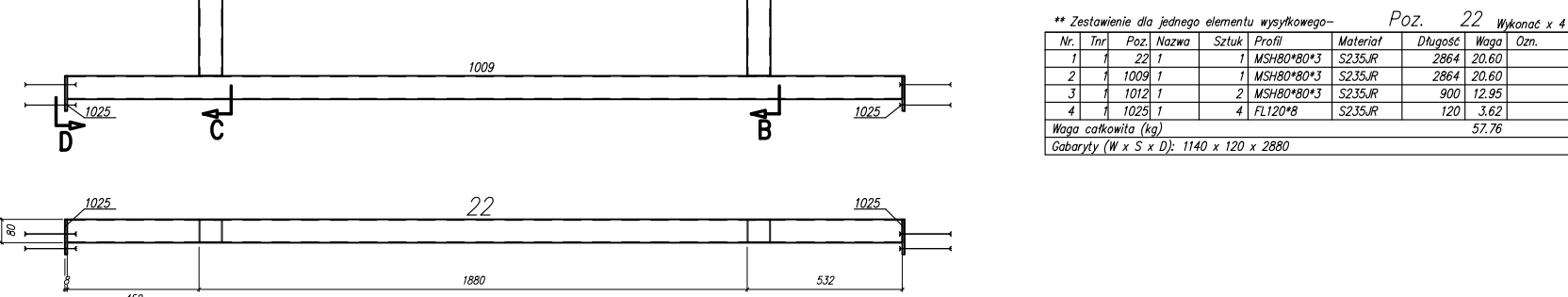


Widok 24, A-A

Widok 25, B-B

Widok 25, A-A

** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 25						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	25	1	1	1	1



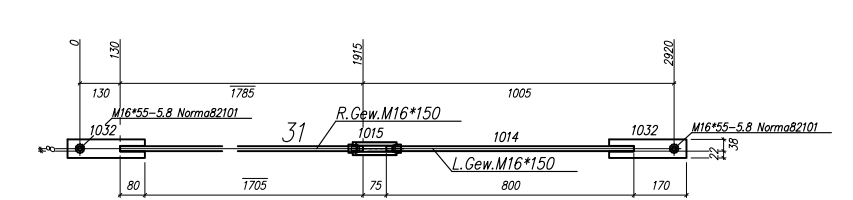
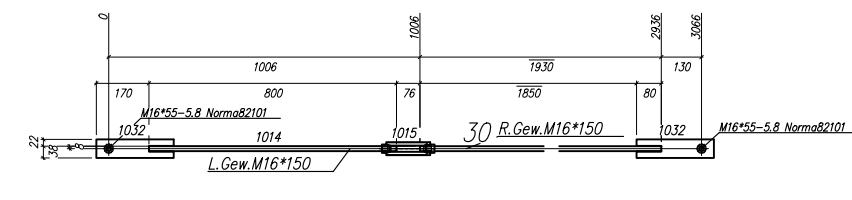
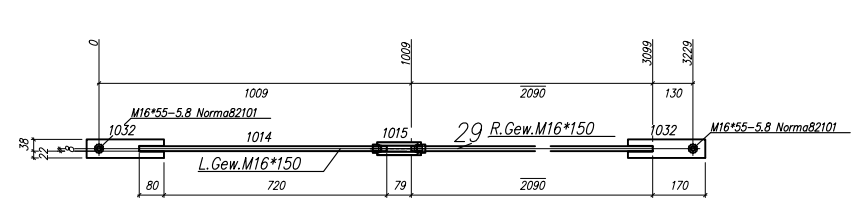
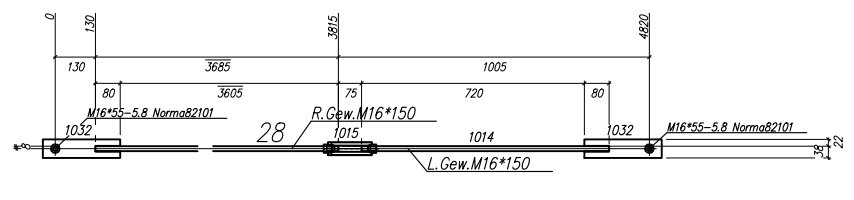
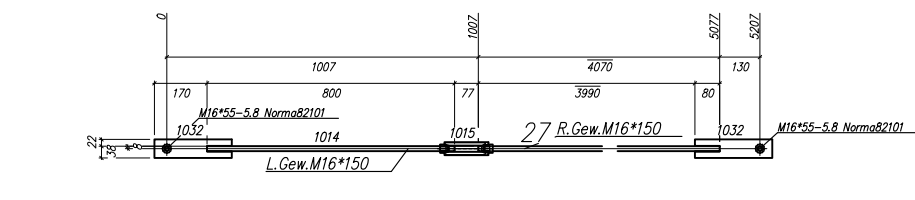
** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 23						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	23	1	1	1	1

** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 24						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	24	1	1	1	1

Widok 26, B-B

Widok 26, A-A

** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 26						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	26	1	1	1	1



** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 27						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	27	1	1	1	1

** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 28						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	28	1	1	1	1

** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 29						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	29	1	1	1	1

** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 30						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	30	1	1	1	1

** Zestawienie dla jednego elementu wykończeniowego - Poz. 31						
Nr	Ter	Poz	Nazwa	Skala	Profil	Materiał
1	1	31	1	1	1	1

- UWAGI:
1. Stal, jeśli nie podano inaczej, S235 (S135)
 2. Połączona spawnie, jeśli nie oznaczono inaczej, wykonano jako połącznionowe o grubości $a \geq 5a$ ciętszego elementu, lecz nie mniej niż 2,5 mm
 3. Spoiny wykonano na całym styku łączonych elementów
 4. Spoiny czołowe, jeśli nie oznaczono inaczej, wykonano na pełen przetłok łączonych elementów
 5. Otwierła kłucie rur zosobliwione
 6. Śrubry, jeśli nie oznaczono inaczej - klasy 5.8
 7. Klasy konstrukcyjne - 2

99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a	
tel./fax: (24) 355 23 55 e-mail: bielsk@bielsk.pl	
KONSTRUKTOR: PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY	
Budowa Stacji Uzdatniania Wody wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną	
ADRES INWESTYCJI: SMOLINO gm. BIELSK	
PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Lisowski	
POZOSTAŁA KONSTRUKCJA STALOWA	
PRZEWIDZIANO: mgr inż. Wiesław Bychalski	
DATA: LIPIEC 2022r	
SKALA: 1:20	
SYGNATURA: KW8	