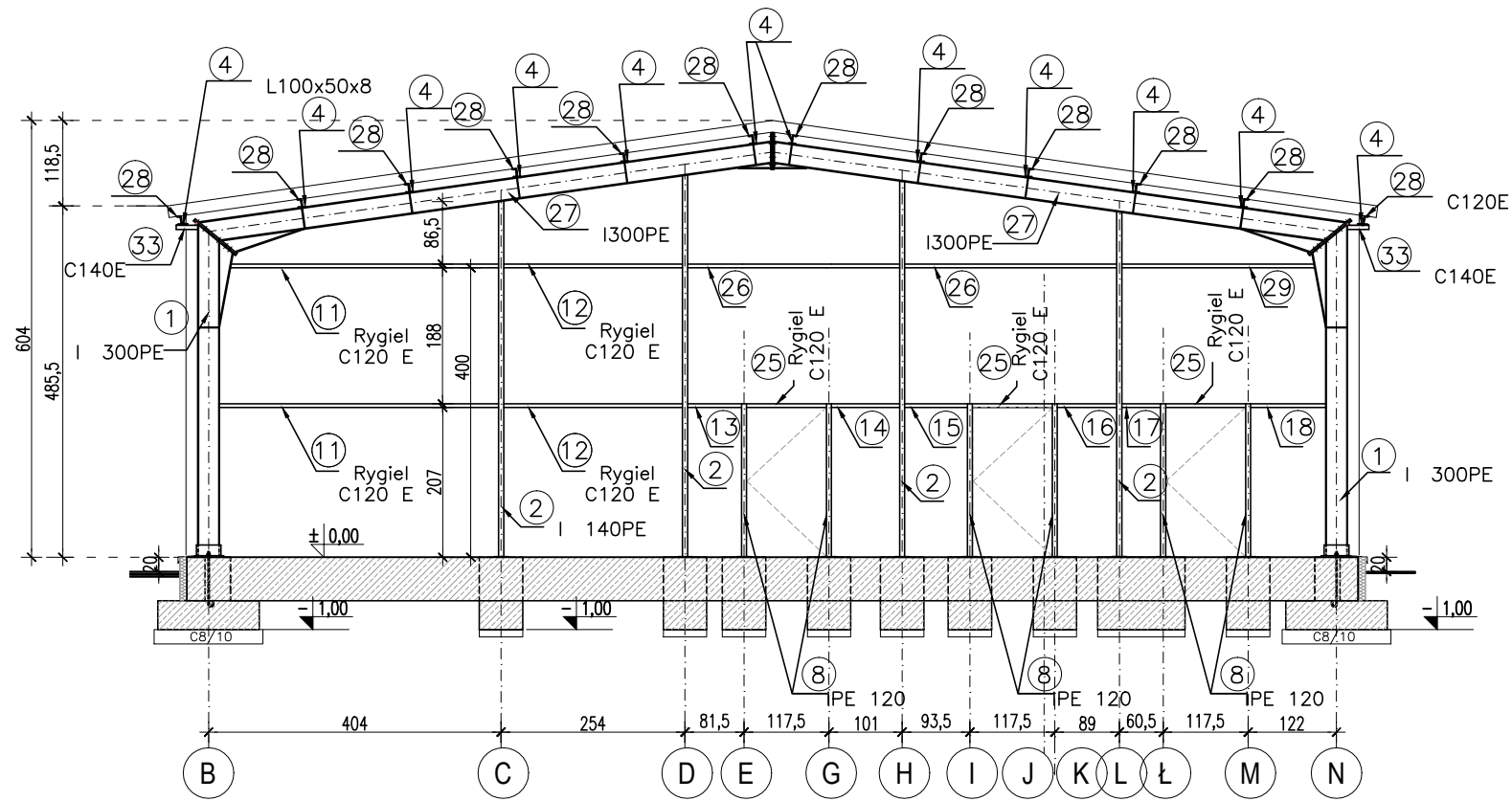
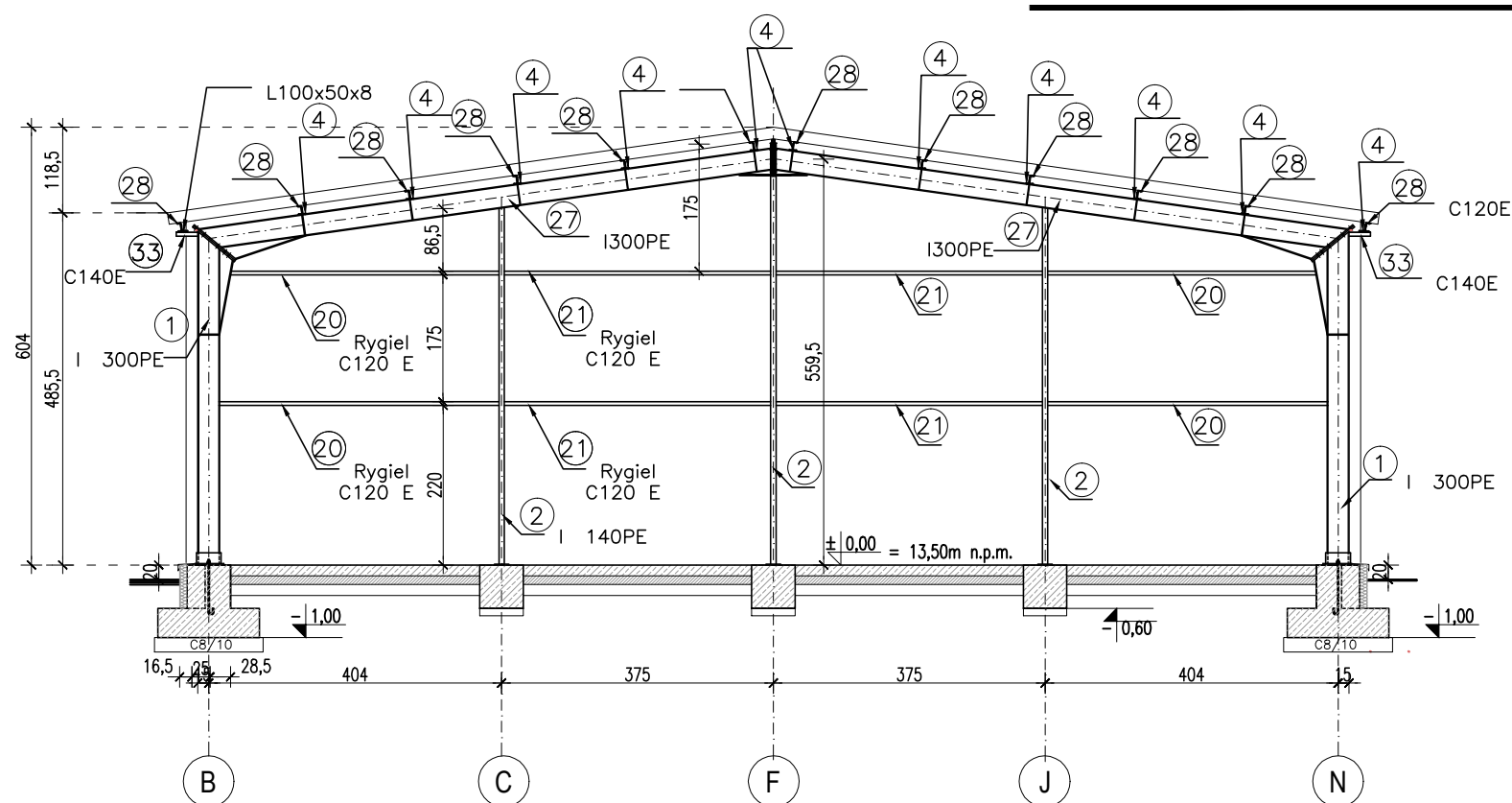


PRZEKRÓJ +KŁADY ŚCIAN POPRZECZNYCH

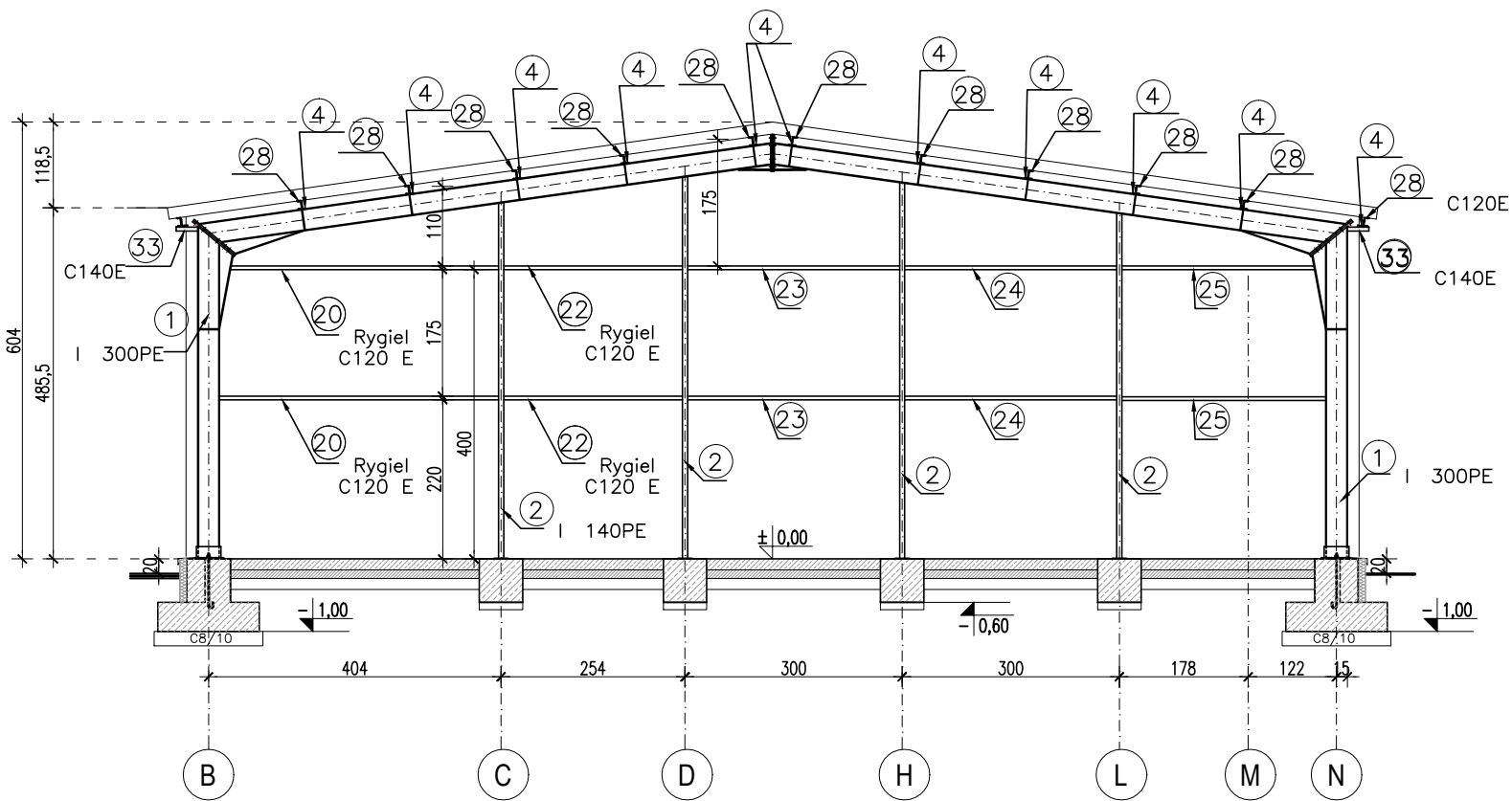
1 : 100



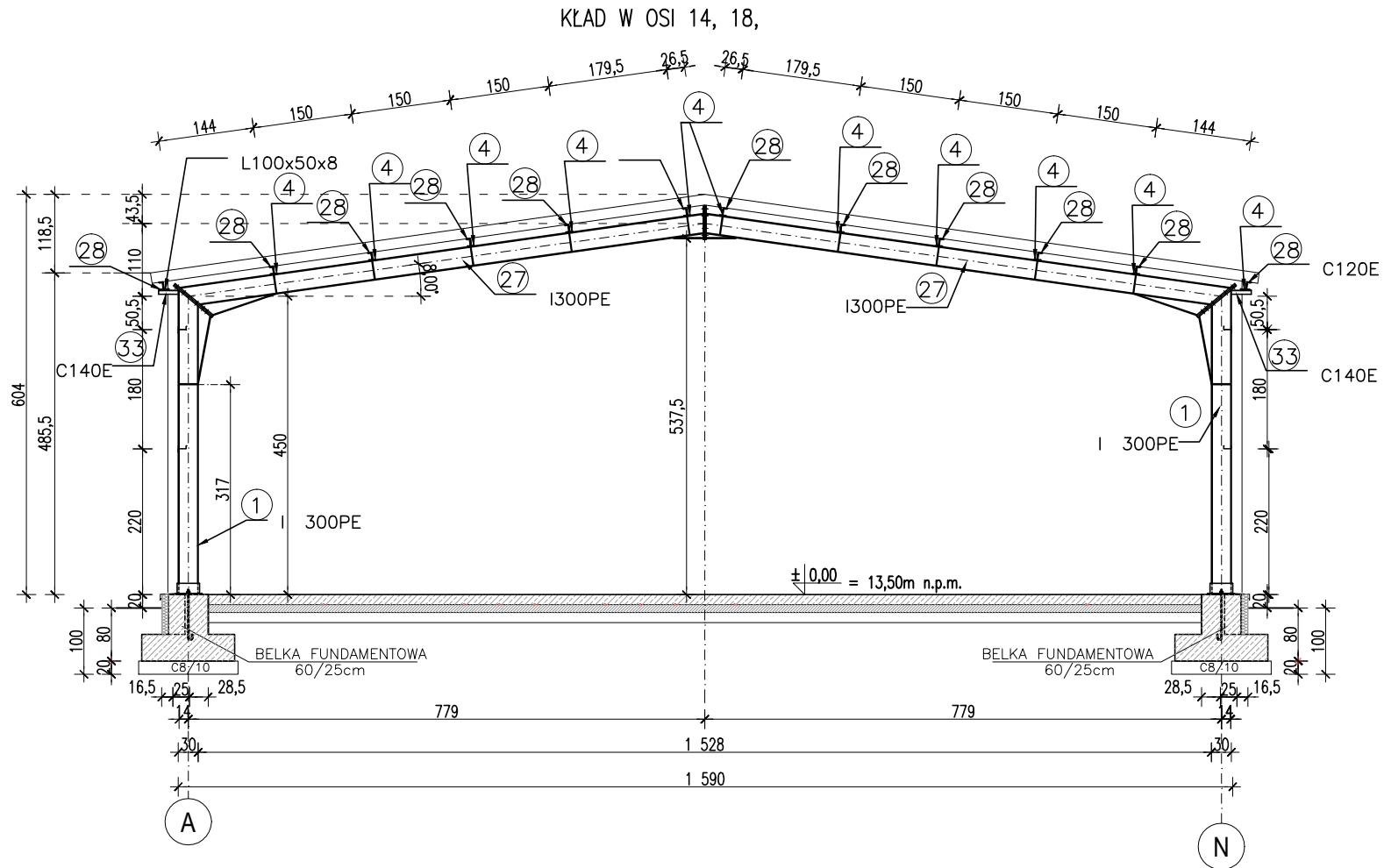
KŁAD W OSI 1



KŁAD W OSI 14, 18,



KŁAD W OSI 2



PRZEKRÓJ

stal S355J2

PROJEKT KONSTRUKCYJNY CZYTAĆ ŁĄCZNIE Z
PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ
POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością
KONSBUD - PROJEKTOWANIE I NADZORY

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed
przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W
przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. W przypadku
rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu,
podstawą wymiarowania są rysunki detali.

82-200 Malbork, ul. Jesionowa 24
PROJEKTOWANIE I NADZORY
KONSBUD inż. Jarosław Czermak kom.: 606-233-127
e-mail: konsbud@op.pl
http: www.konsbud.malbork.pl

Nazwa i adres obiektu: Budowa hali magazynowej
i przebudowa wejścia głównego budynku PWK
dz. nr 88/10 obręb 10, ul. Bolesław Chrobrego 31, 82-200 Malbork

Budowa hali magazynowej

Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Bolesława Chrobrego 31, 82-200 Malbork

Tytuł: PRZEKRÓJ +KŁAD ŚCIAN POPRZECZNYCH HALI branża: KONSTR.

Projektant: inż. Jarosław Czermak upr. nr 387/Gd/2002 Skala: 1:100

Asystent: mgr inż. Hanna Chruscińska Data: 08.2020

Sprawdzająca: mgr inż. Agnieszka Sinkowska upr. nr POM/0362/PWBKb/15 nr rys. K-4H