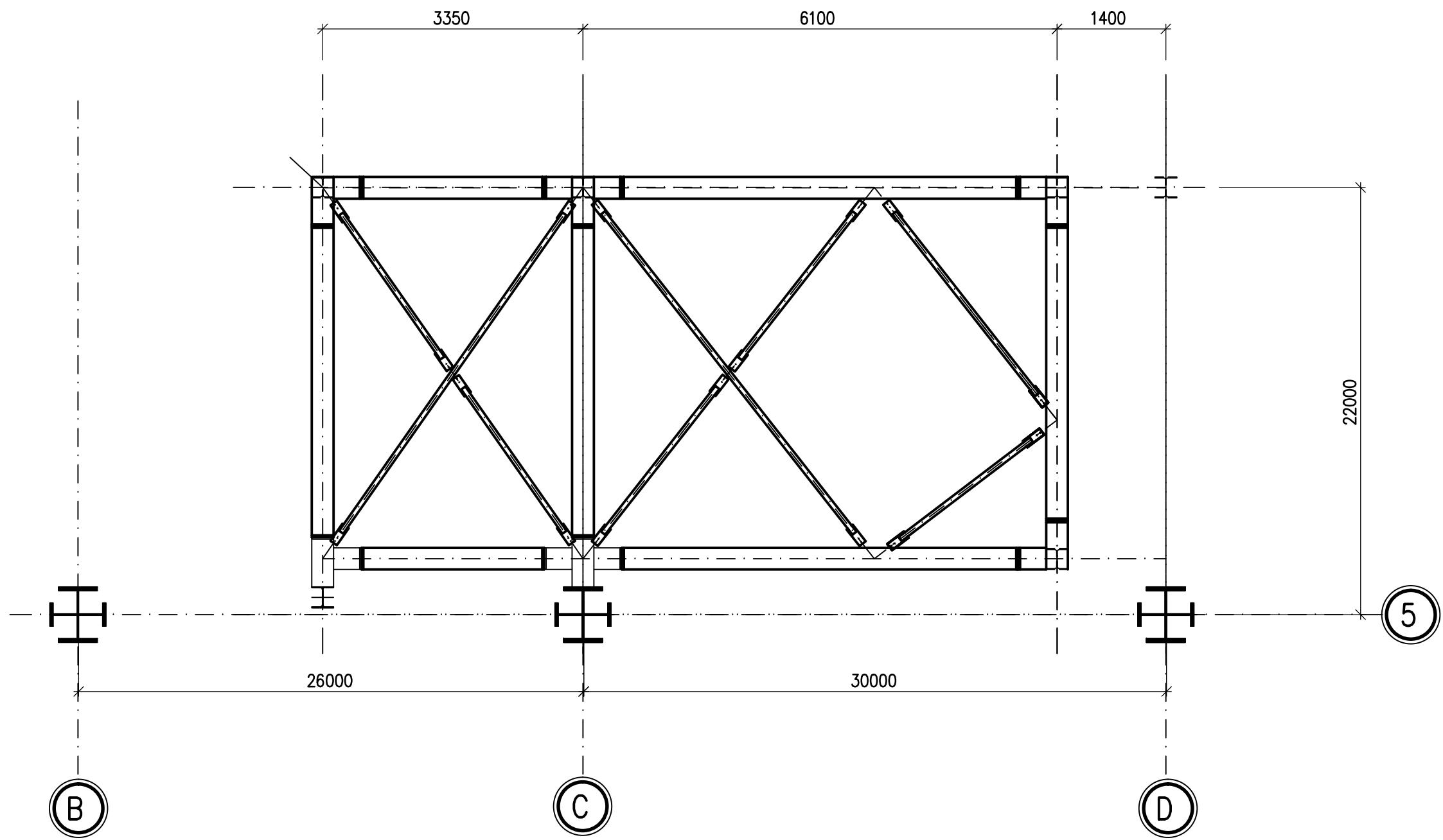
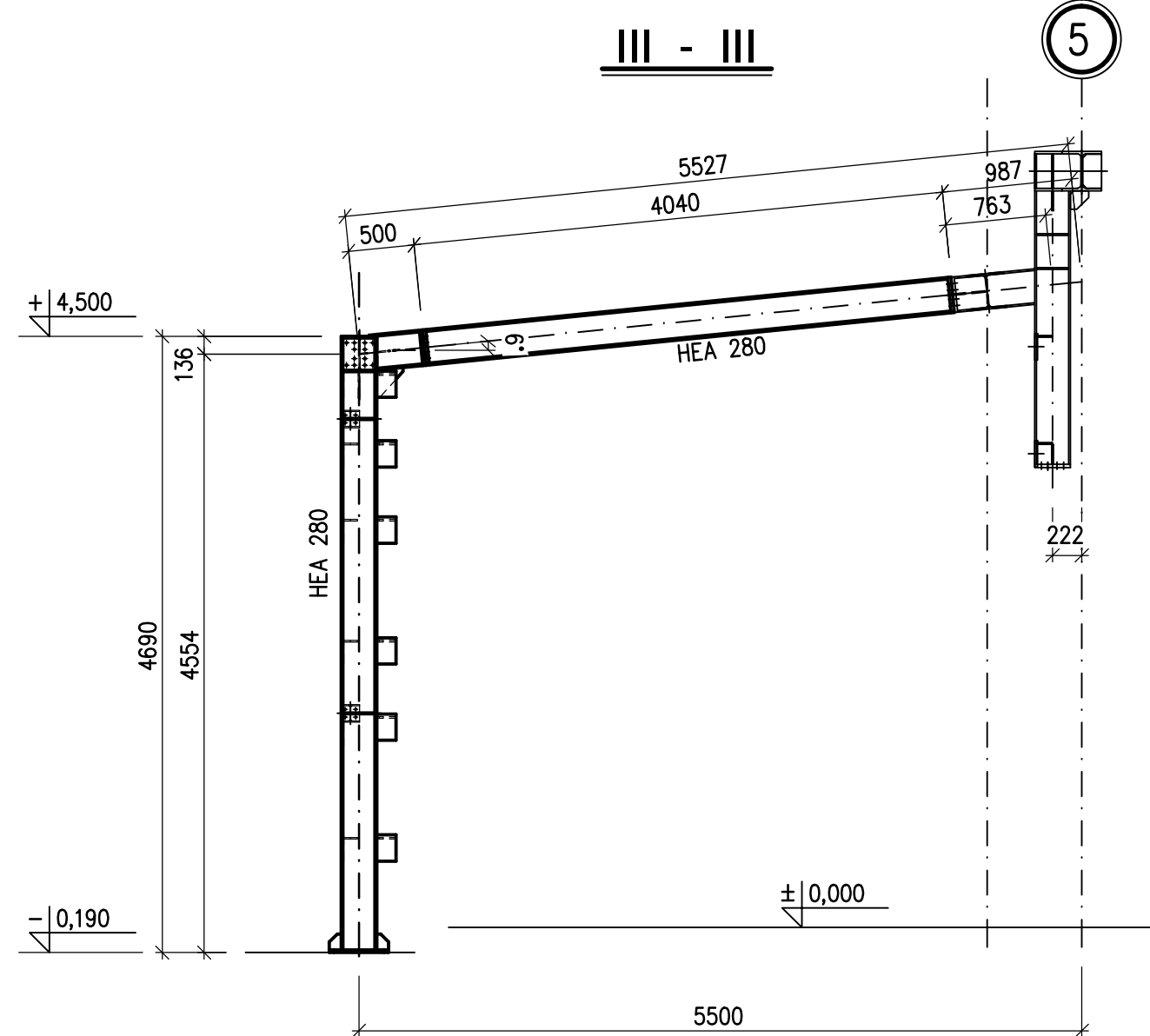
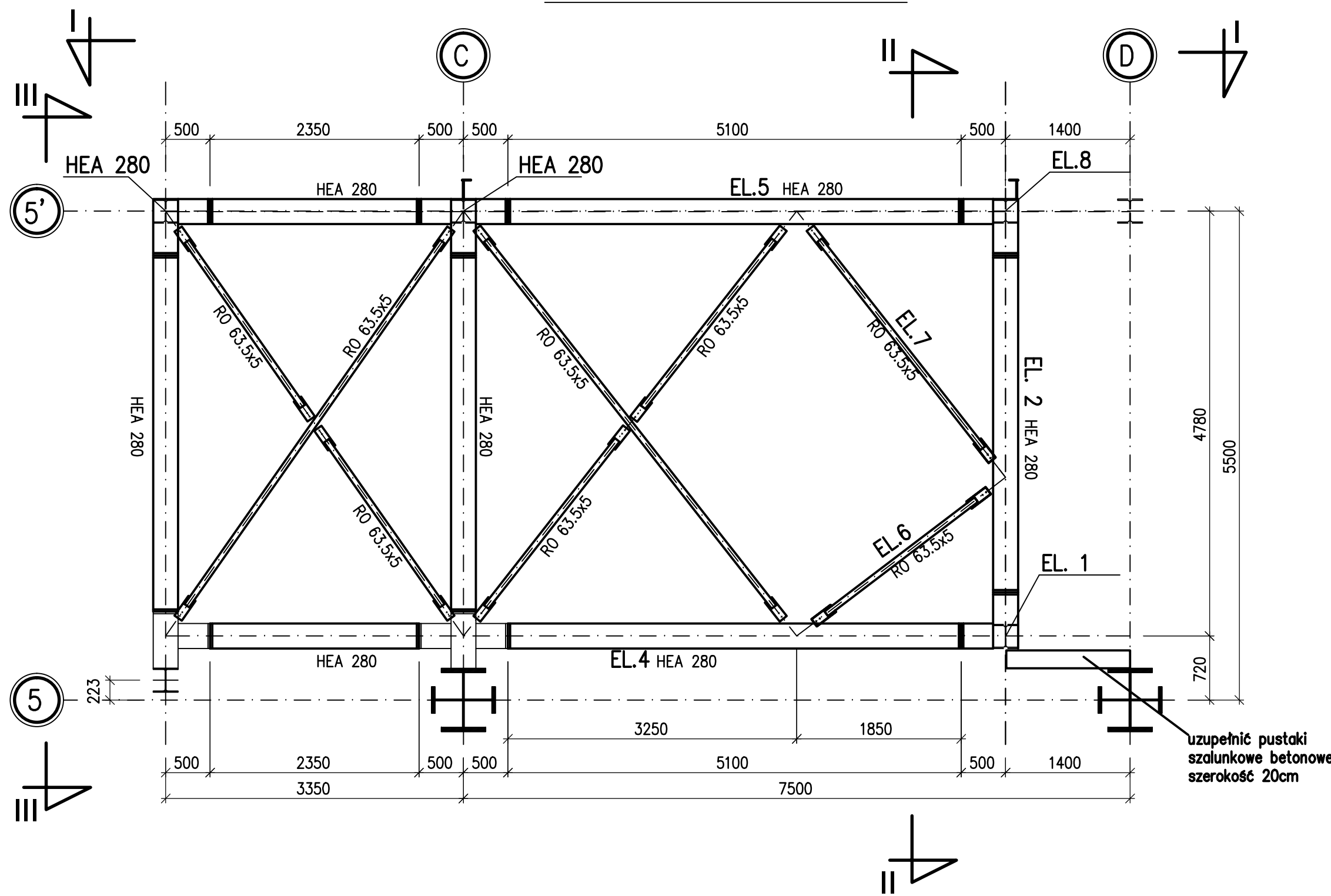


SCHEMAT MONTAŻOWY POMIESZCZEŃ NAWIEWÓW

POMIESZCZENIE NR 2



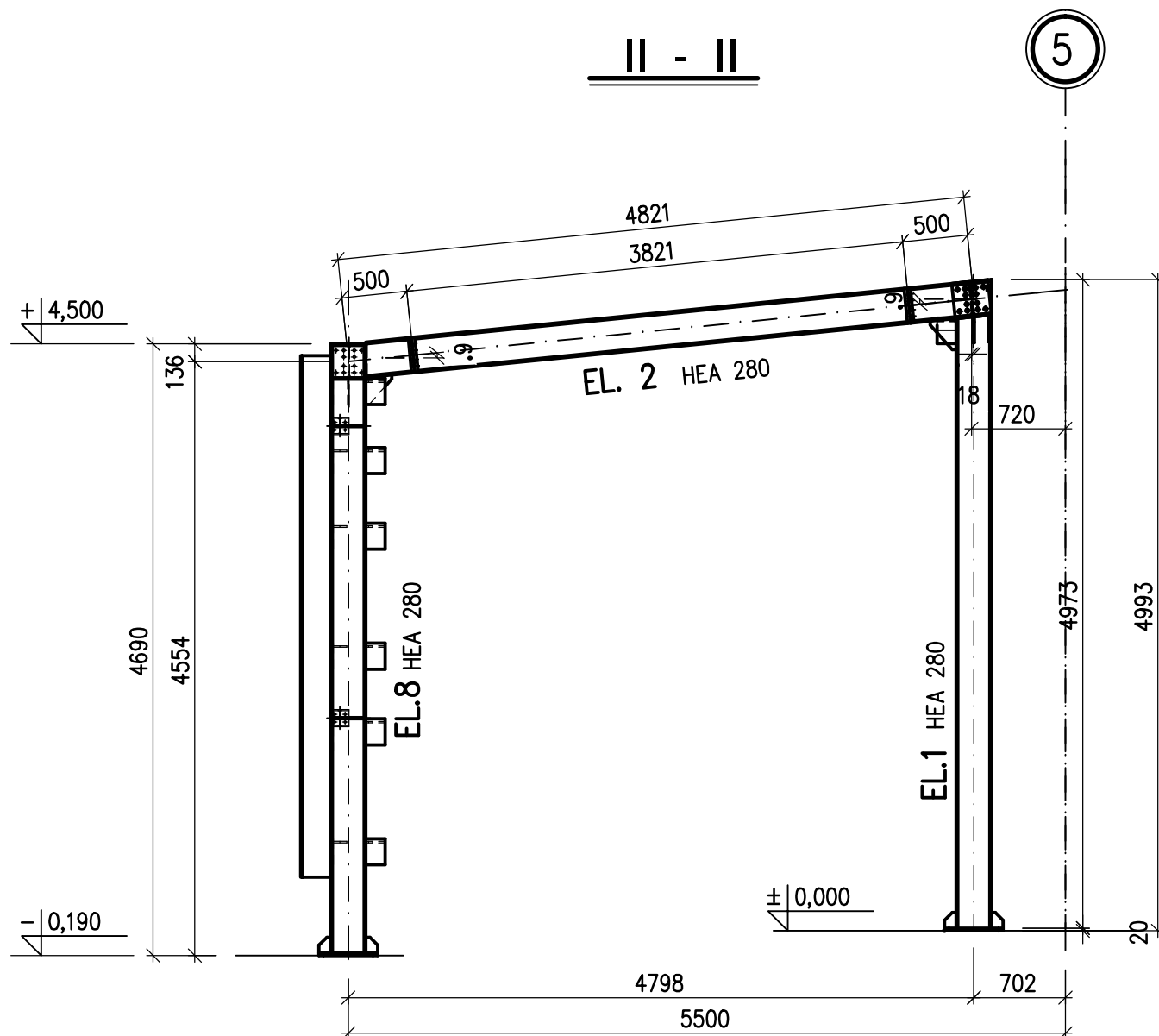
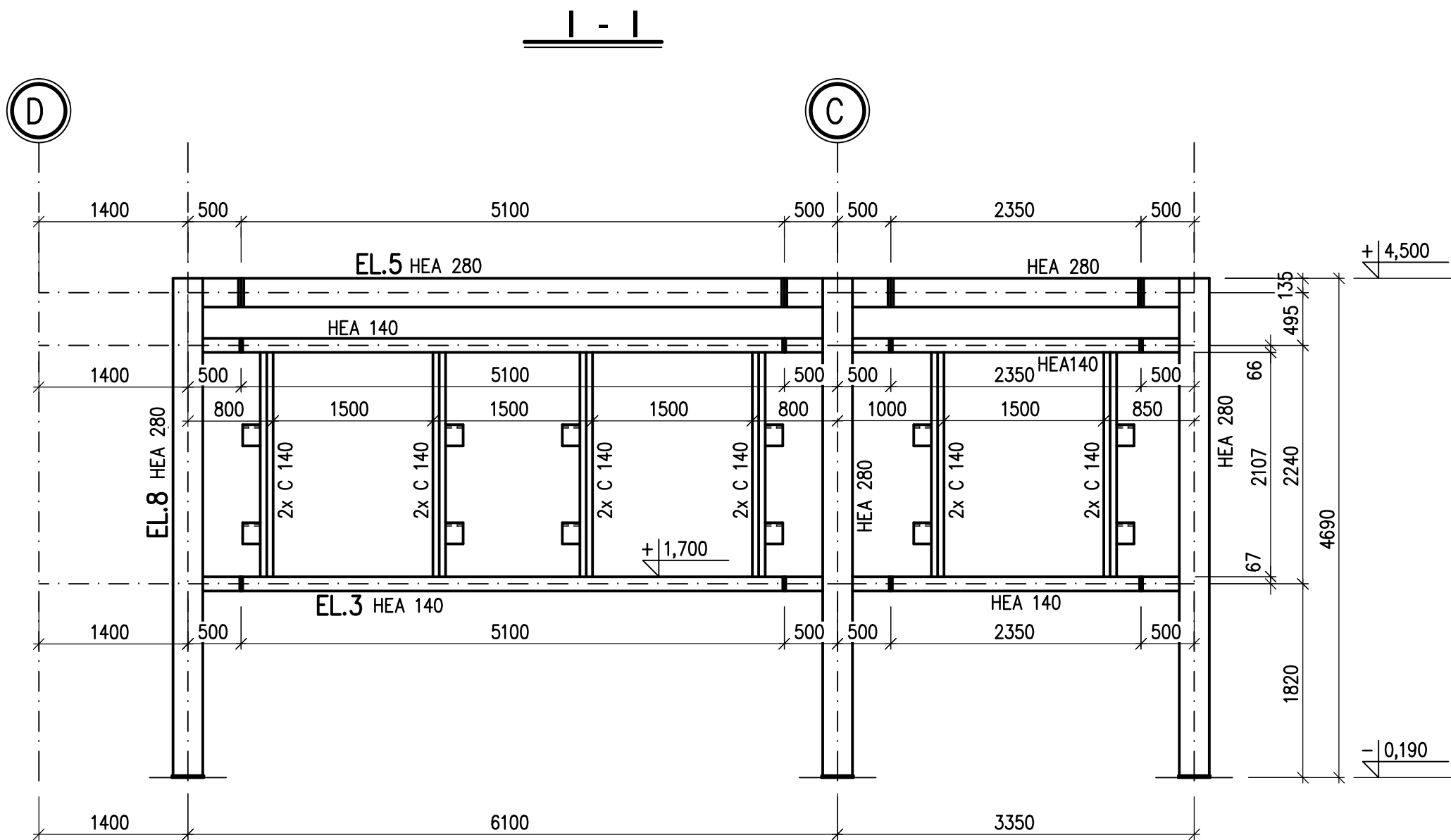
POMIESZCZENIE NR 2



±0,000=169,000m npm

UWAGI:

- WYKAZ ELEMENTÓW WYSŁKOWYCH NR 2.4.1
- SPOINY NIEOPISANE NALEŻY WYKONAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA ELEMENTÓW JAKO
  - pachwinowe dwustronne o grubości  $a=0,5g$  cieńszego elementu.
  - pachwinowe jednostronne o grubości  $a=0,7g$  cieńszego elementu
  - spoiny czołowe o grubości cieńszego spośród spawanych elementów.
  - minimalna grubość spoiny  $a=3$  mm
  - spoinę czołową ( ▽ ) szlifować ze wzgl. na położenie krętek



DATA/DATE:	OPIS ZMIAN/REVISIONS DESCRIPTION	PROJEKTOWAŁ/DESIGNED BY	SPRAWDZIŁ/CHECKED BY
Investor/Zleceniodawca: Investor/Customer:	"GÓRAŻDZE CEMENT" S.A. CHORUŁA ul. CEMENTOWA 1 45-076 OPOLE		
Temat: Subject:	PRZEBUDOWA ZBIORNIKA POPIOLÓW LOTNYCH ORAZ TRANSPORTU POPIOLÓW DO MŁYNA CEMENTU NR 4 NA TERENIE GÓRAŻDZE CEMENT S.A. W CHORUŁI		
Adres obiektu: Object's address:	"GÓRAŻDZE CEMENT" S.A. CHORUŁA ul. CEMENTOWA 1 45-076 OPOLE		
Obiekt: Object:	OB.3.19.2 ZBIORNIK I TRANSPORT POPIOLÓW LOTNYCH DO MŁYNA CEMENTU NR 4		
Tytuł rysunku: Title:	POMIESZCZENIA NAWIEWÓW SCHEMAT MONTAŻOWY		
Projektował/Designed by:	mgr inż. Jacek PIKUL	12.2021	
Upr. do proj. w specj. konstrukcje	nr UAN-Upr.73/88		
Opracował/Worked by:	mgr inż. Ewelina PIEKARCZYK	12.2021	
Sprawdził/Checked by:	inż. Damian BURKAT	12.2021	
Upr. do proj. w specj. konstrukcje	nr ewid. upr. MAP/0012/P00K/07		
Symbol:	21/GOR/008	Faza/ Phase:	PW
Skala/Scale:	1:50	Nr arch. opisu/ Proj. Descrip. no.	640 515
Nr.rys./ Drawing no.	2.4.2	Nr.arch./ Drawing archi. no.	640 549
Nr.proj./Project no. Górażdże Cement:	1610229843	Nr.proj./Project no. Górażdże Cement:	031902
Nr.rys. Górażdże Cement (zob. CAD)	5074_031902B15	Nr.rys. Górażdże Cement (zob. CAD)	640549