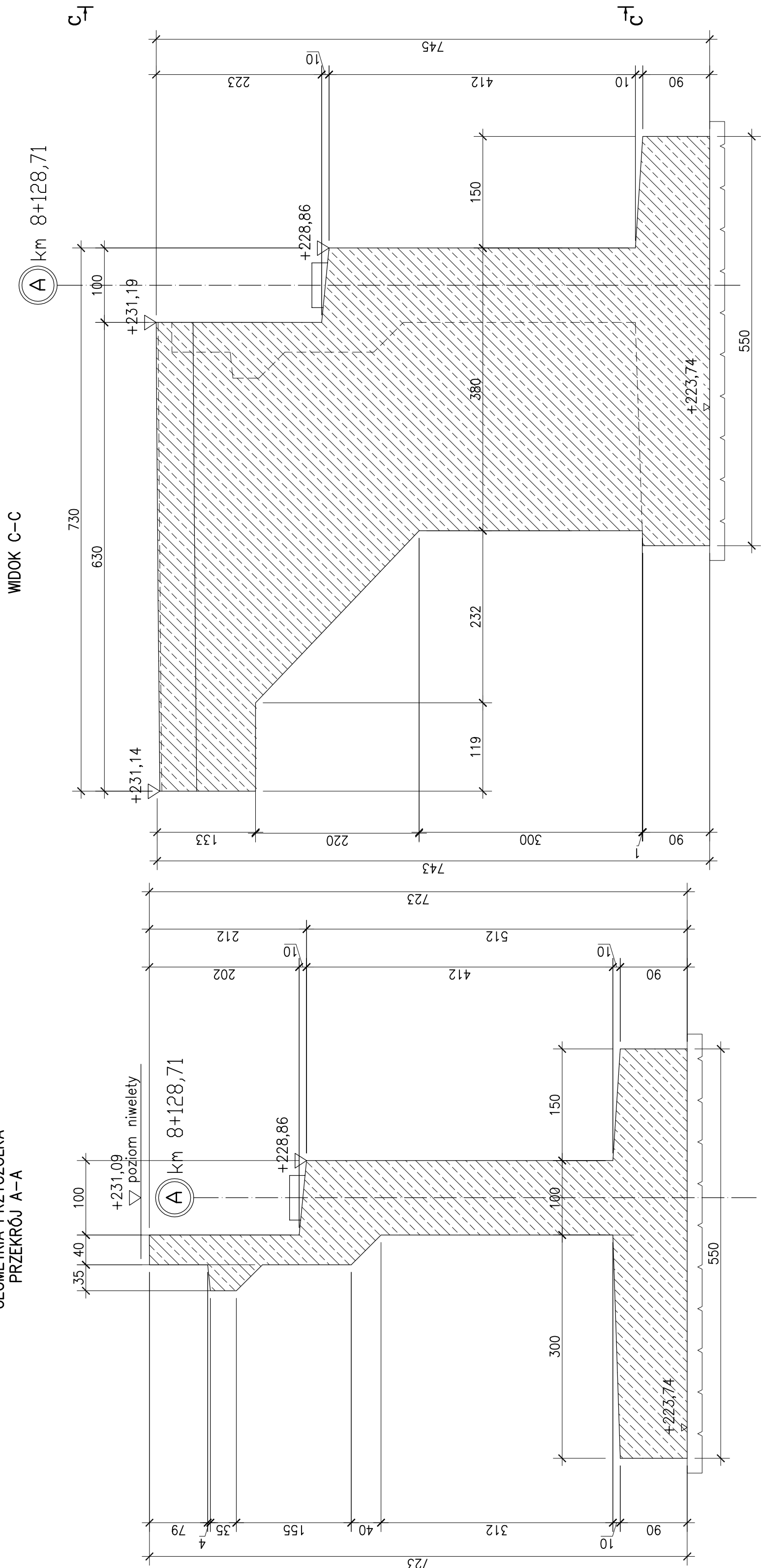


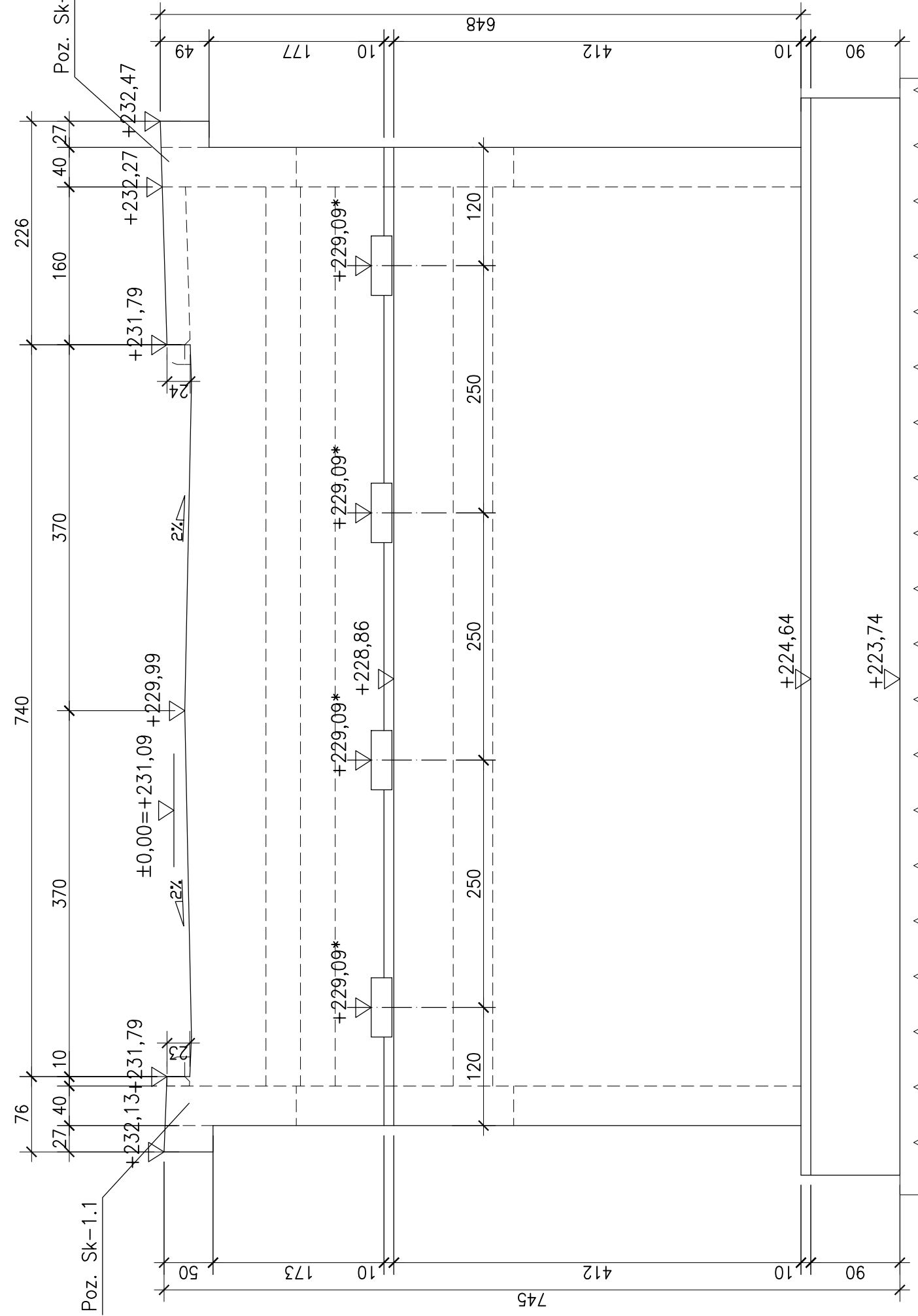
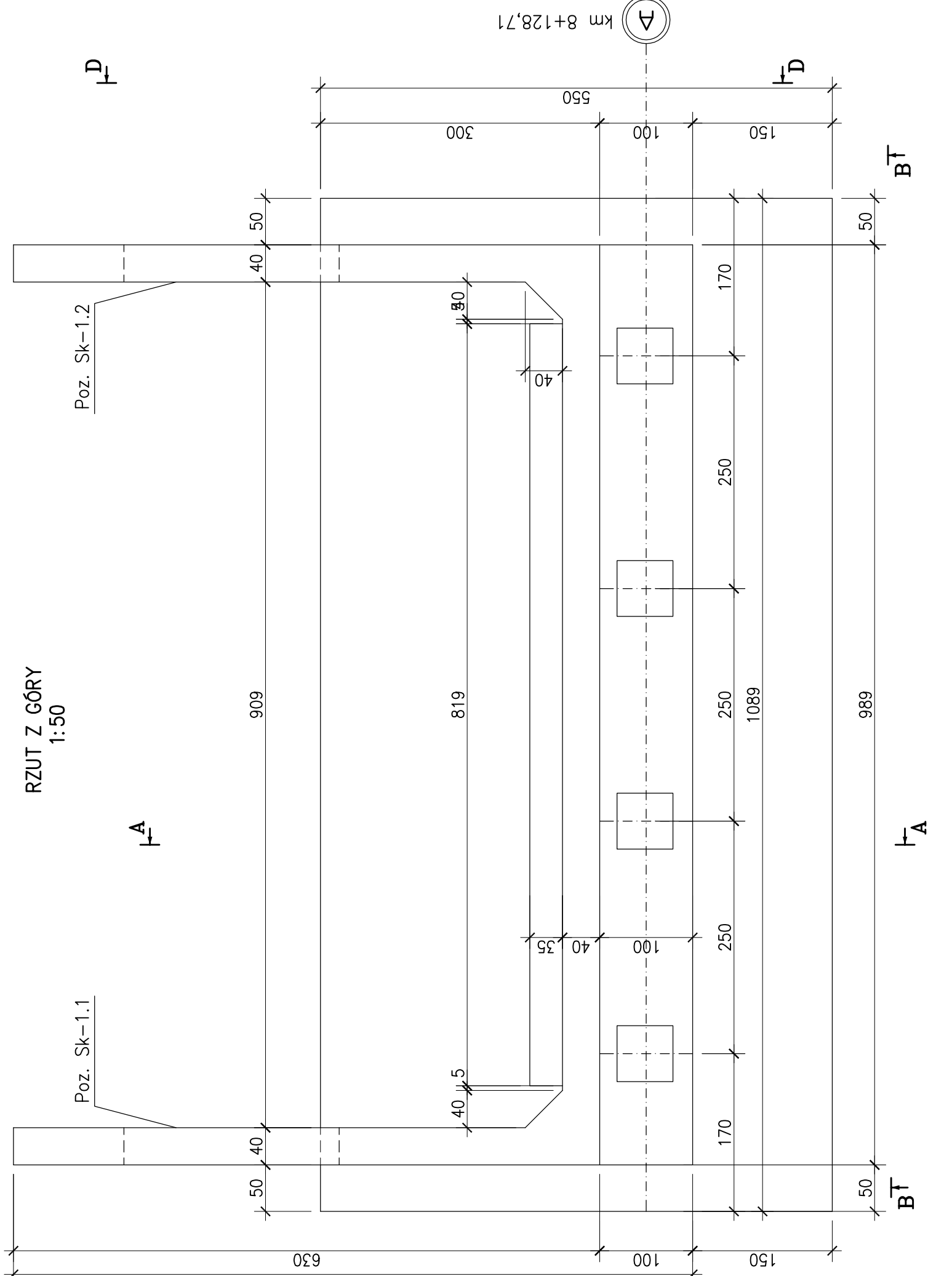
GEOMETRIA SKRZYDŁA POZ. Sk-1.1
WIDOK C-C

GEOMETRIA PRZYZCŁKA
PRZEKRÓJ A-A

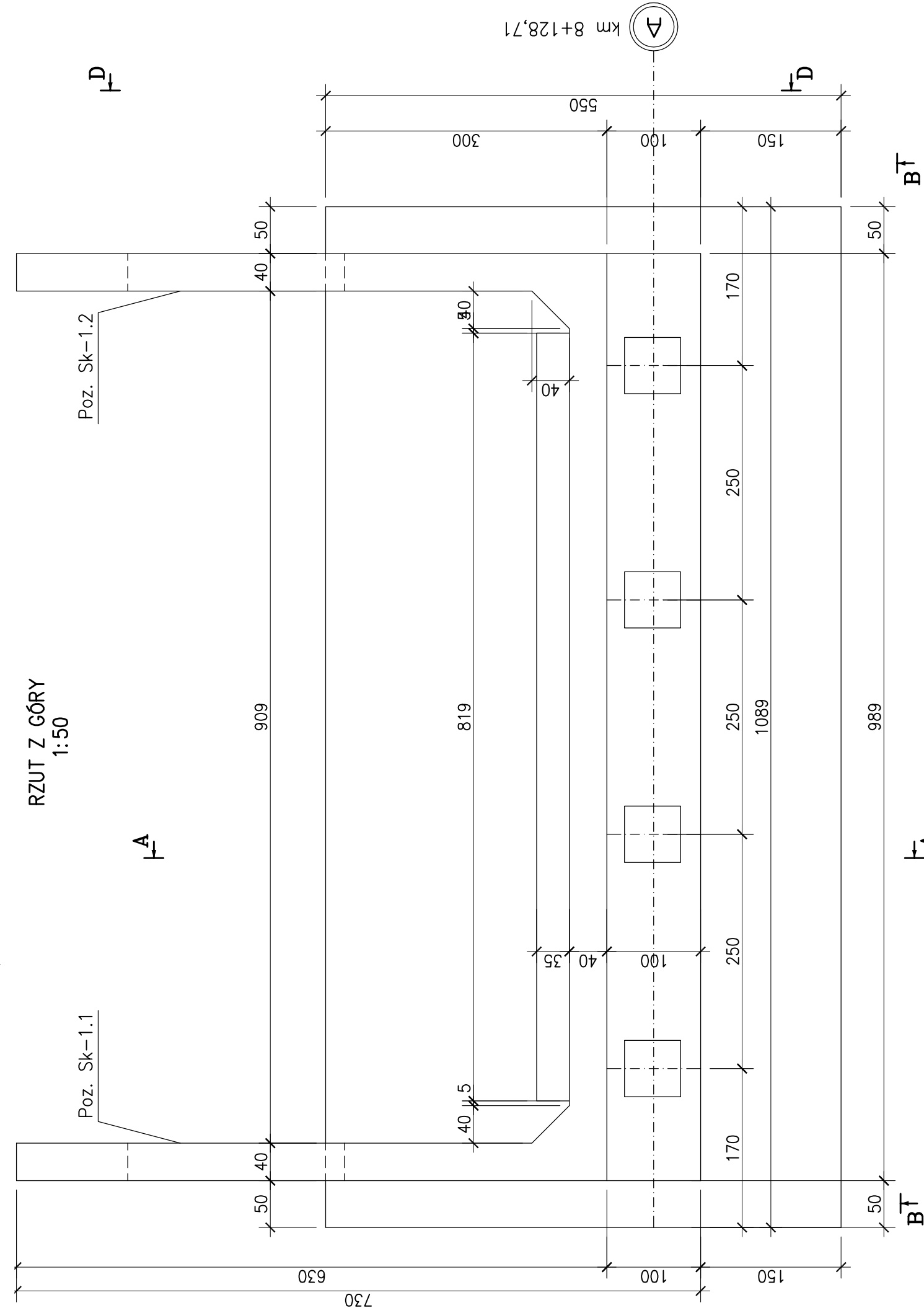
Ⓐ km 8+128,71



RZUT Z GÓRY
1:50





RZUT Z GÓRY
1:50



- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją projektową.
- Integracją części dokumentacji projektowej jest Opis Techniczny oraz Szczegółowe Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.
- Wszystkie prace należy prowadzić w sposób zapewniający stateczność elementów konstrukcji w każdej fazie wykonywania robót budowlanych.
- Rozwiązania projektowe dotyczące elementów niewidocznych zostaną uszczegółowione po wykonaniu odkrywek przez Wykonawcę robót budowlanych w trybie nadzoru autorskiego.
- Brak wskazania w dokumentacji technicznej elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań z zakresu sztuki budowlanej nie zwalnia Wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z Projektantem i z jego zgodą.
- W przypadku jakiegokolwiek niejasności związanej z dokumentacją projektową należy konsultować się z Projektantem.
- Zgodnie z art. 22 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku "Prawo budowlane" kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.
- Przed przyspieszeniem do robót budowlanych należy wykonać geodezyjną inwentaryzację terenu inwestycji.

UWAGI:

- Wszystkie wymiary podano w [cm].
- Wszystkie rzędne podano w [m].
- Rzędne ciśców oznaczone "+,*" należy odpowiednio dostosować do wymiarów przyjętego łazyska.

 PRACOWNIA PROJEKTOWA NIMELETA		 BUDO BUDOWLANE PROJEKTANTY I WYKONAWCY	
Pracownia Projektowa NIMELETA mgr inż. Tomasz Gacek ul. Jesionowa 14/131 43-303 Bieleńko-Biała 43-300 BIELSKO-BIAŁA ul. Żywiecka 208 tel./fax. 33 812 62 47		ALBIS	
STADIUM:		PROJEKT WYKONAWCZY	
ZAMIERZENIE BUDOWLANE:		ZWIĘKSZENIE MOBILNOŚCI SUBREGIONU PÓŁNOCNEGO I DOSTĘPU DO SIECI TEN-T PORZĘCZ PRZEBUDOWY DRÓG POWIATOWYCH NA CAGU BOROWO-WITKOWICE-DK91-ZBIERZECZNYE-SKRZYDŁÓW-WOKRZESZ-DW786	
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:		PRZEBUDOWA MOSTU W MIEJSCOWOŚCI SKRZYDŁOW PRZEZ RZĘKĘ WARTĘ W KM 8+150 W CAGU DRUGI POWIATOWEJ NR 10245	
LOKALIZACJA:		SKRZYDŁÓW GMINA KŁOWNICE, POWIAT CZĘSTOCHOWSKI WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE	
INWESTOR:		POWIATOWY ZARZĄD DRÓG UL. SOBIESKIEGO 9 42-200 CZĘSTOCHOWA	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Błażej BIEGUN	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN. SPECJALNOŚĆ:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Tomasz GACEK		SK/403/PM/13 (niepełne)
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Jan SZCZERBOWSKI		SK/403/PM/11 (pełne)
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Maciej BIEGUN		100/94/08 (niepełne)
TYTUŁ RYSUNKU:		GEOMETRIA PRZYZCŁÓWKA W OSI A	
BRANŻA: MOSTOWA	DATA: 08.2015	SKALA: 1:50	EWENT. INKAS. NR.:
		PW-08	