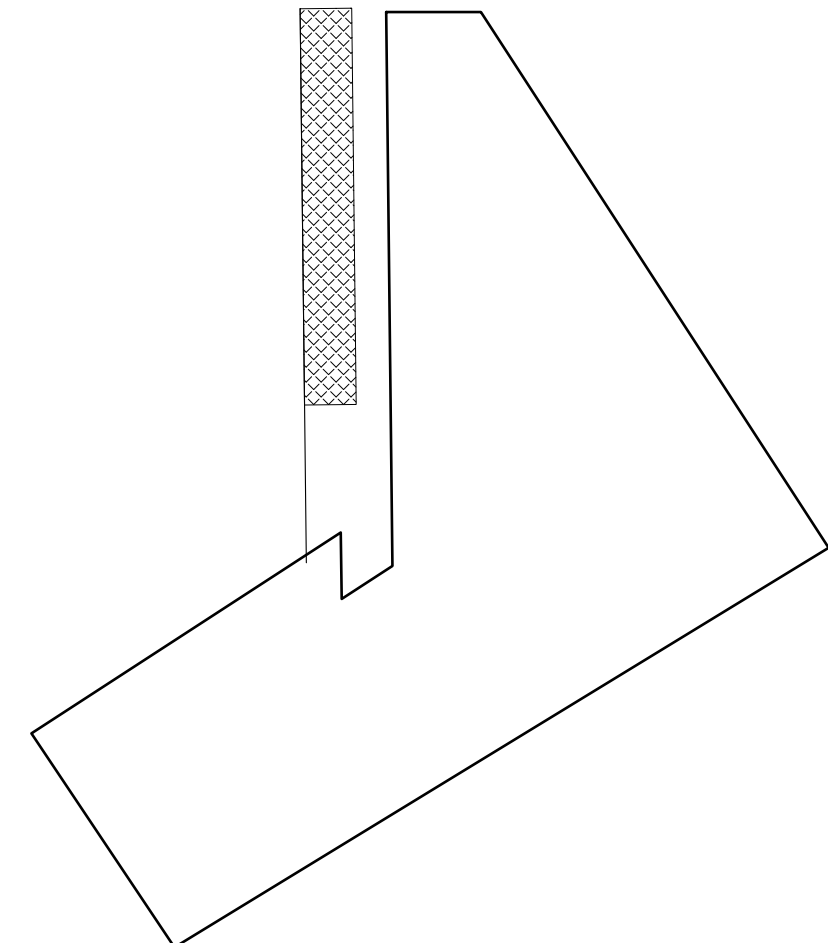
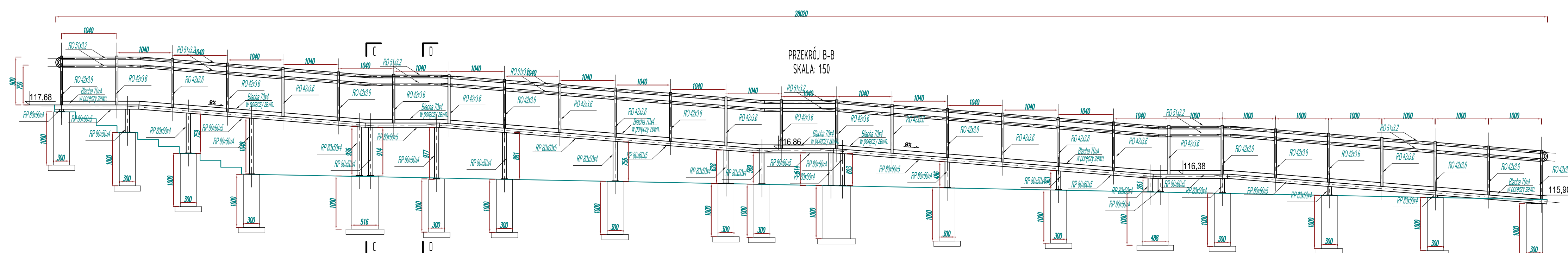
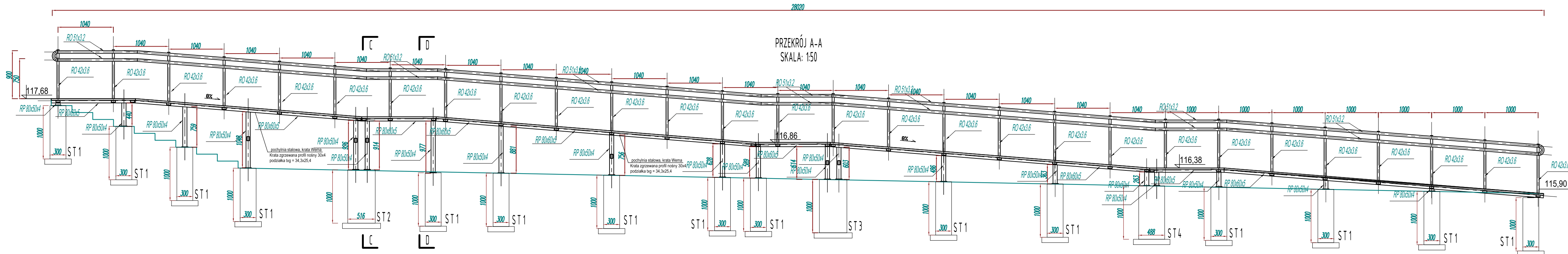


PROFILE - STAL NIERDZEWNA 1.4301
KRATA POMOSTOWA - STA OCYNKOWANA



MTBP USŁUGI PROJEKTOWE		ul. Wyszyńskiego 15/14	
Mariusz Tomczuk		10-457 Olsztyn	
		tel. 608-350-336	
		biuro@mtbp.pl	
OBIEKT:	Projekt budowlany platform dla osób niepełnosprawnych w Auli Kongresowej wraz z podjazdem zewnętrznym dla osób niepełnosprawnych przy ul. Dybowskiego 11 UWM w Olsztynie	DATA:	grudzień 2018
ADRES:	Dz. 34 i 35 obr. 0182 w Olsztynie, Dybowskiego 11	SKALA:	1:50
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PRZEKROJE A-A I B-B	NR RYS.:	K2
RODZAJ OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWALNY	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
PROJEKTOWAŁ:	mjr inż. MARIUSZ TOMCZUK	NR UP.:	43/02/0L
SPRAWDZIŁ:	mjr inż. SEBASTIAN CZUBKOWSKI	PODPIS:	WAM/0028/PPOK/12
<small>ZOBOWIĄZANIE: WYKONANIE NA PODSTAWIE UMOWY O PRACACH INŻYNIERSKICH KOPIMANIE I POKRYCIE WŁASNOŚCIĄ WŁAŚCICIELA W CAŁOŚCI BEZ ZOBOWIĄZANIA ZAMÓWIENIA</small>			