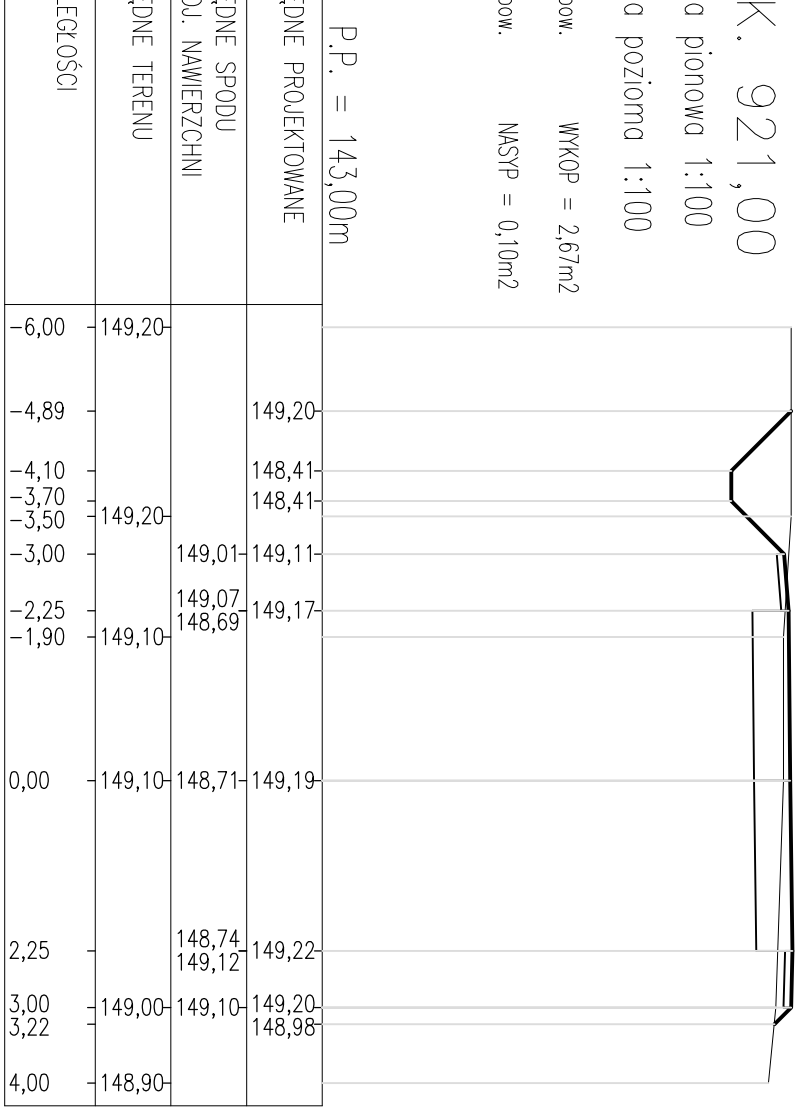
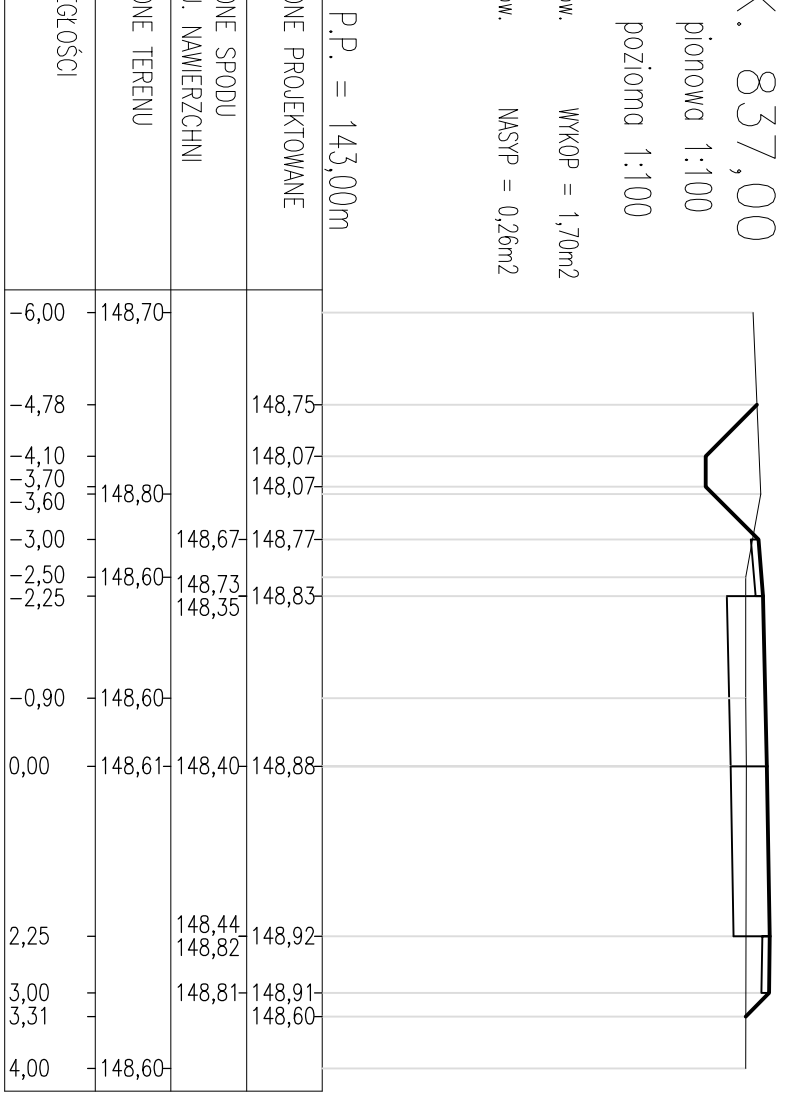
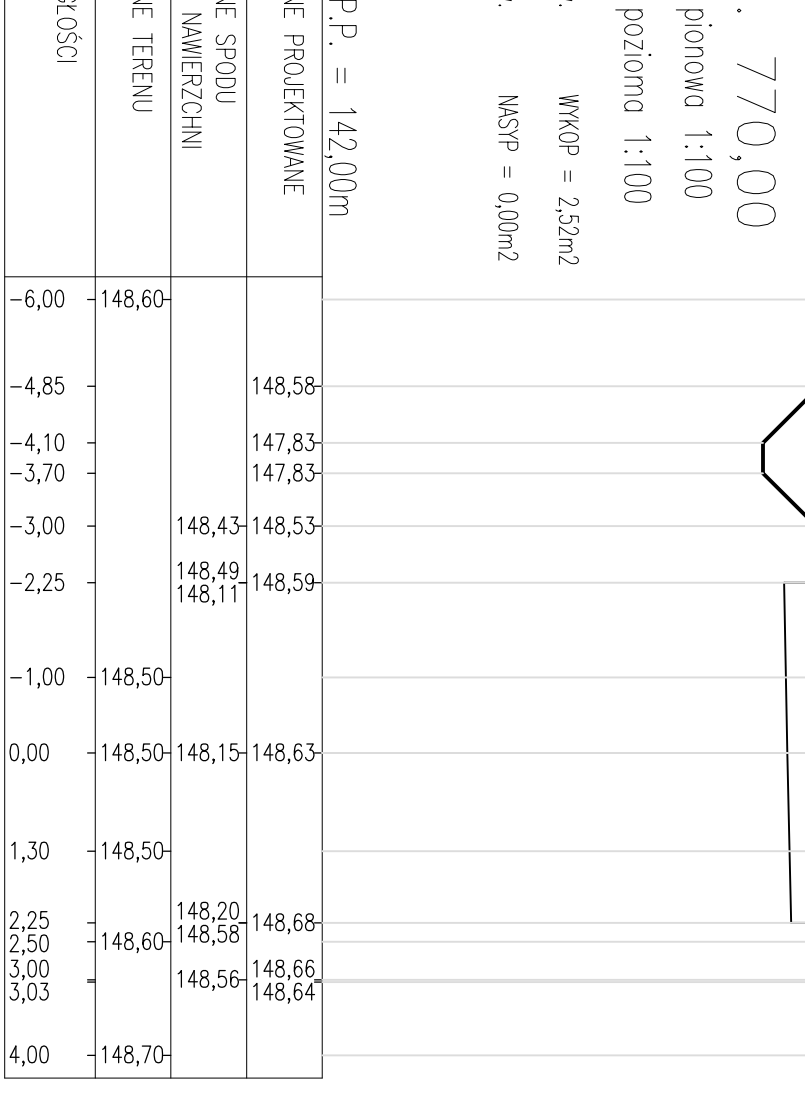
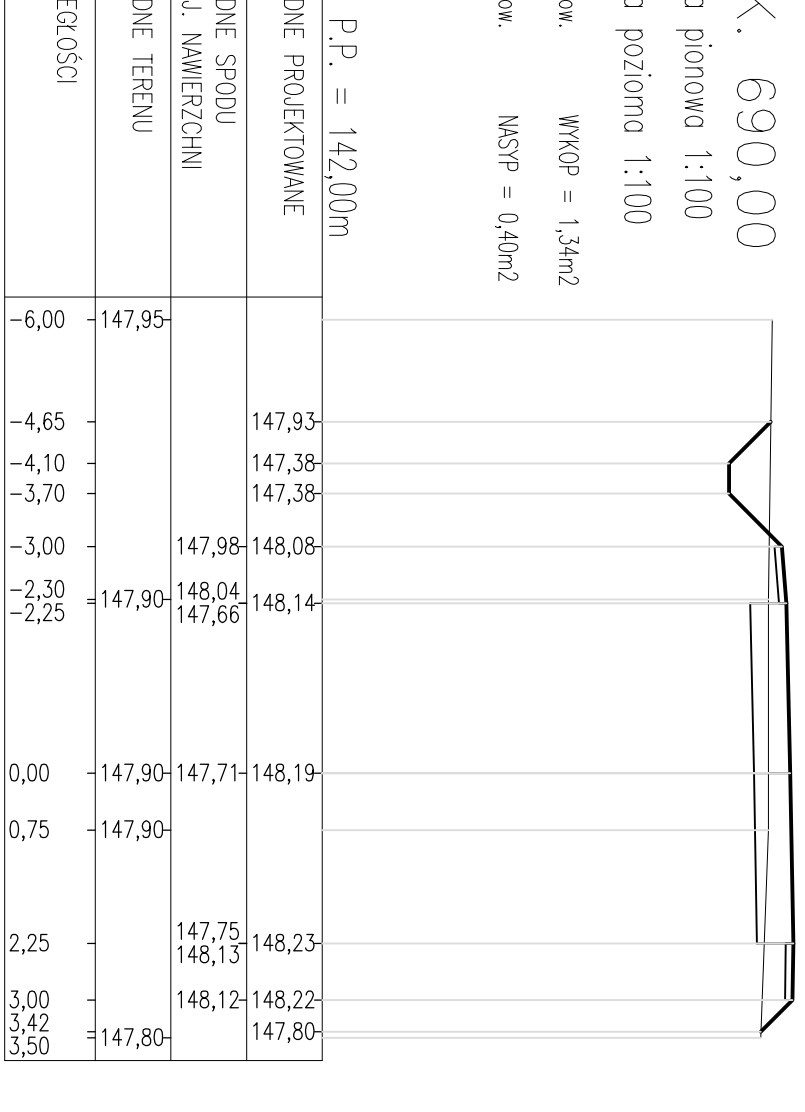
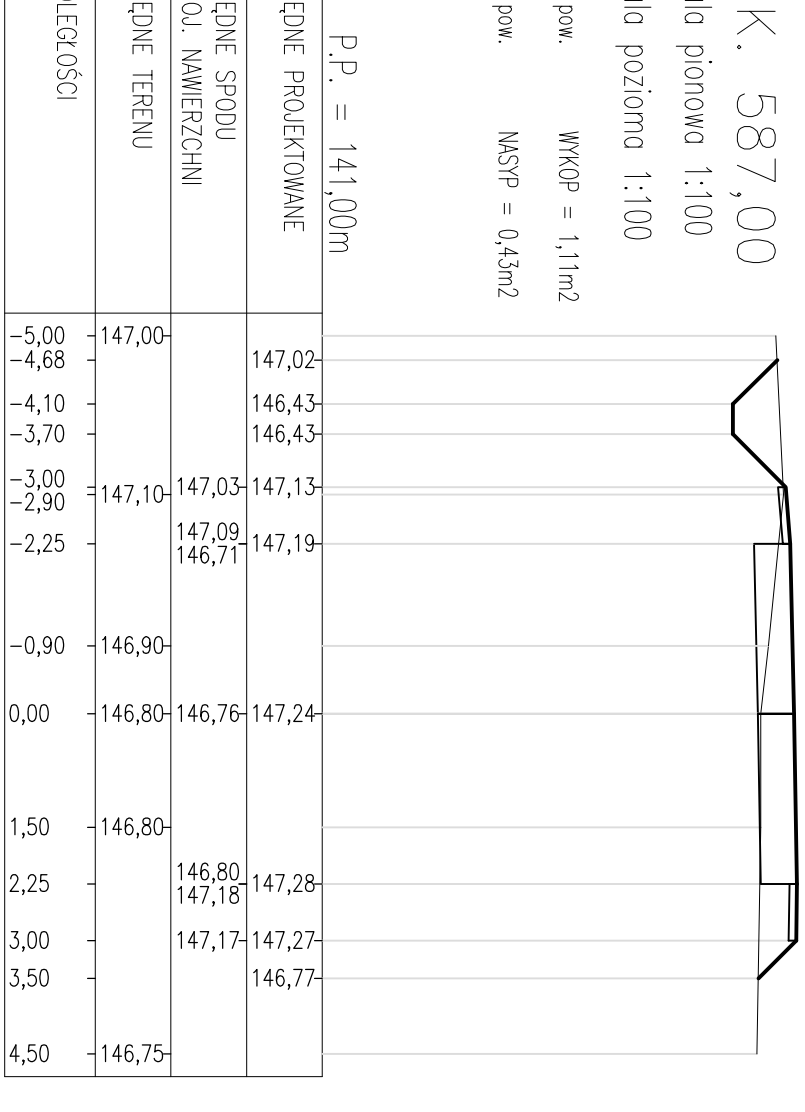
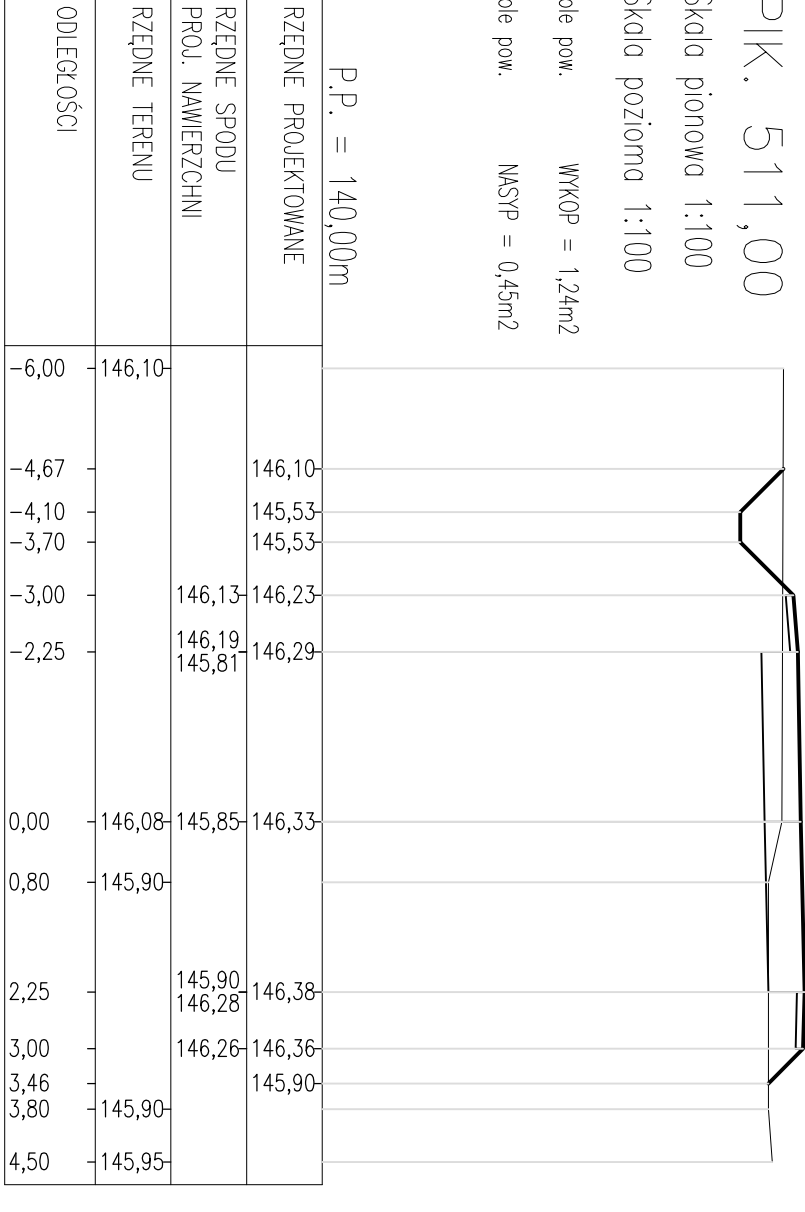
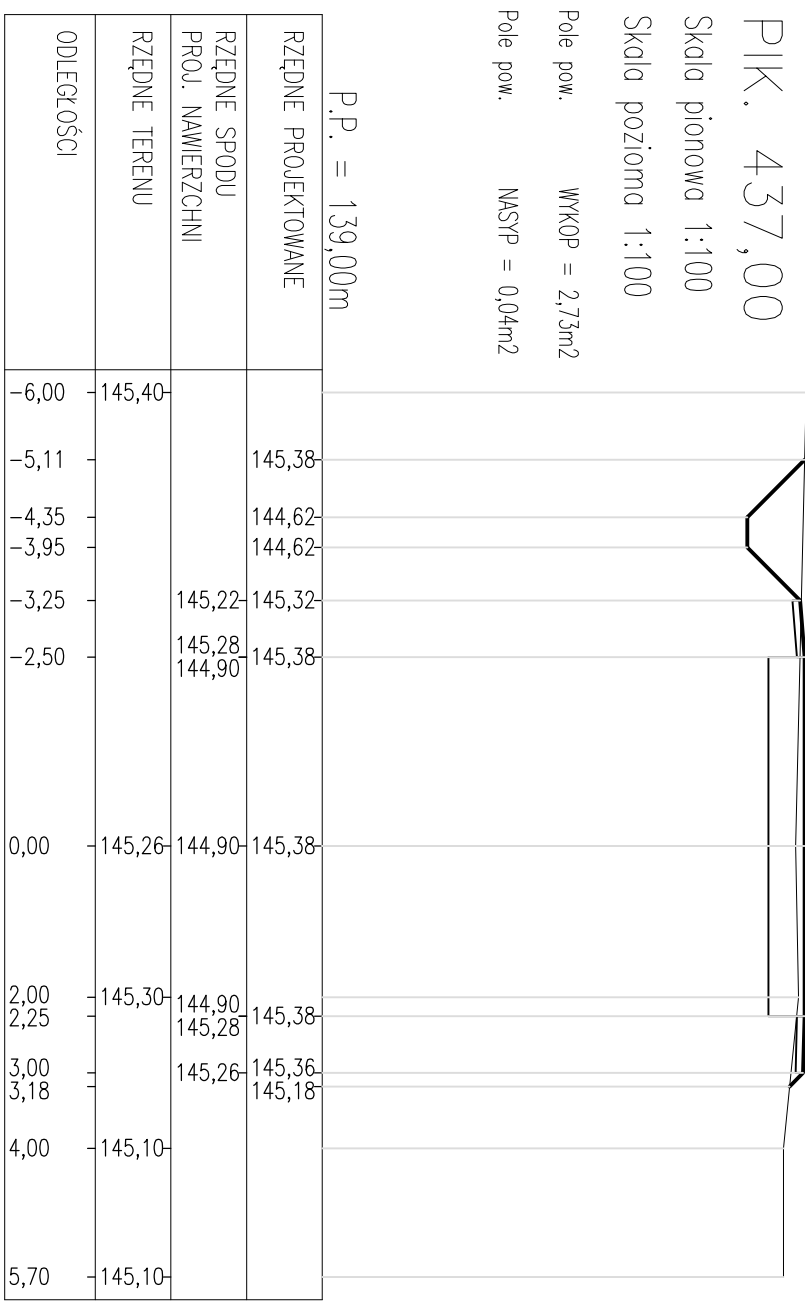
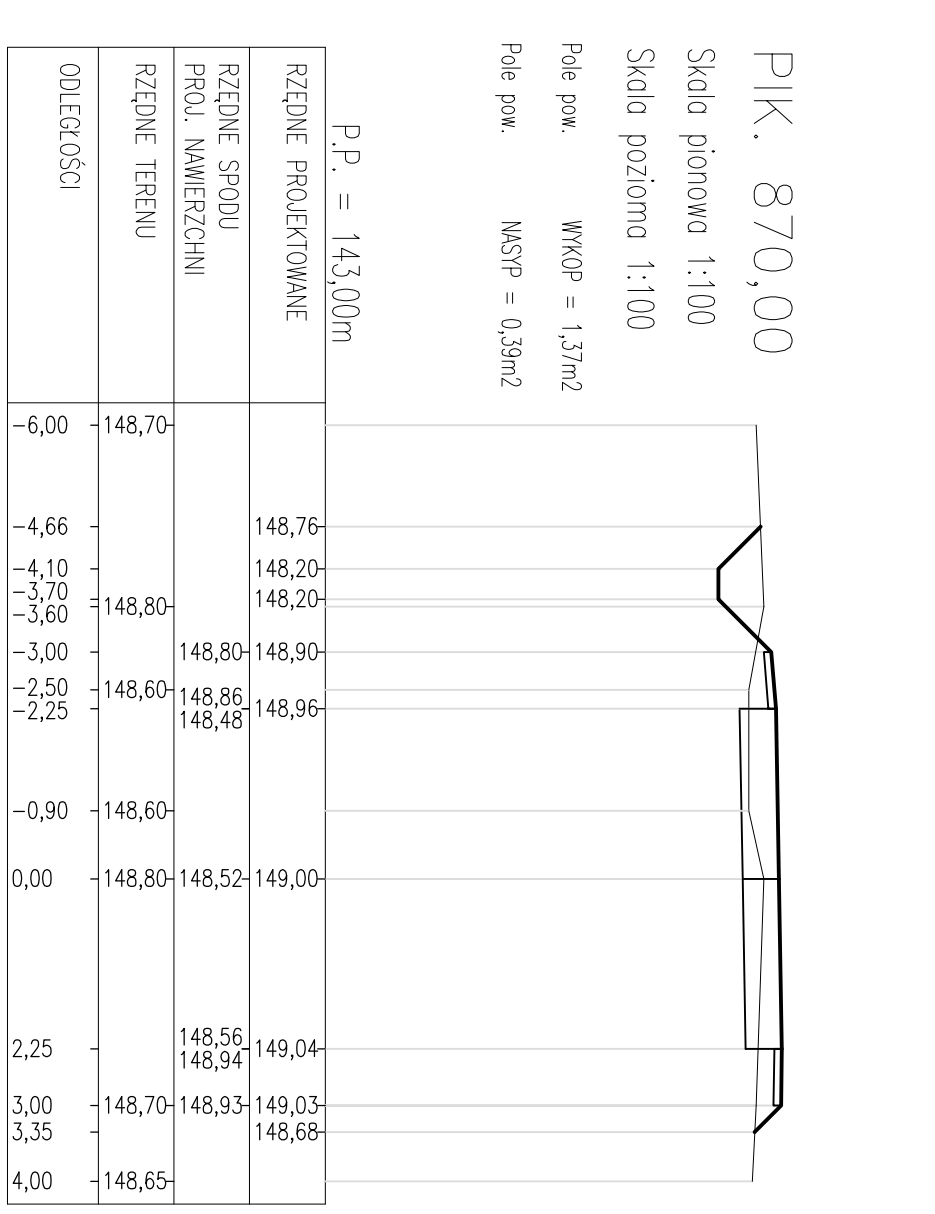
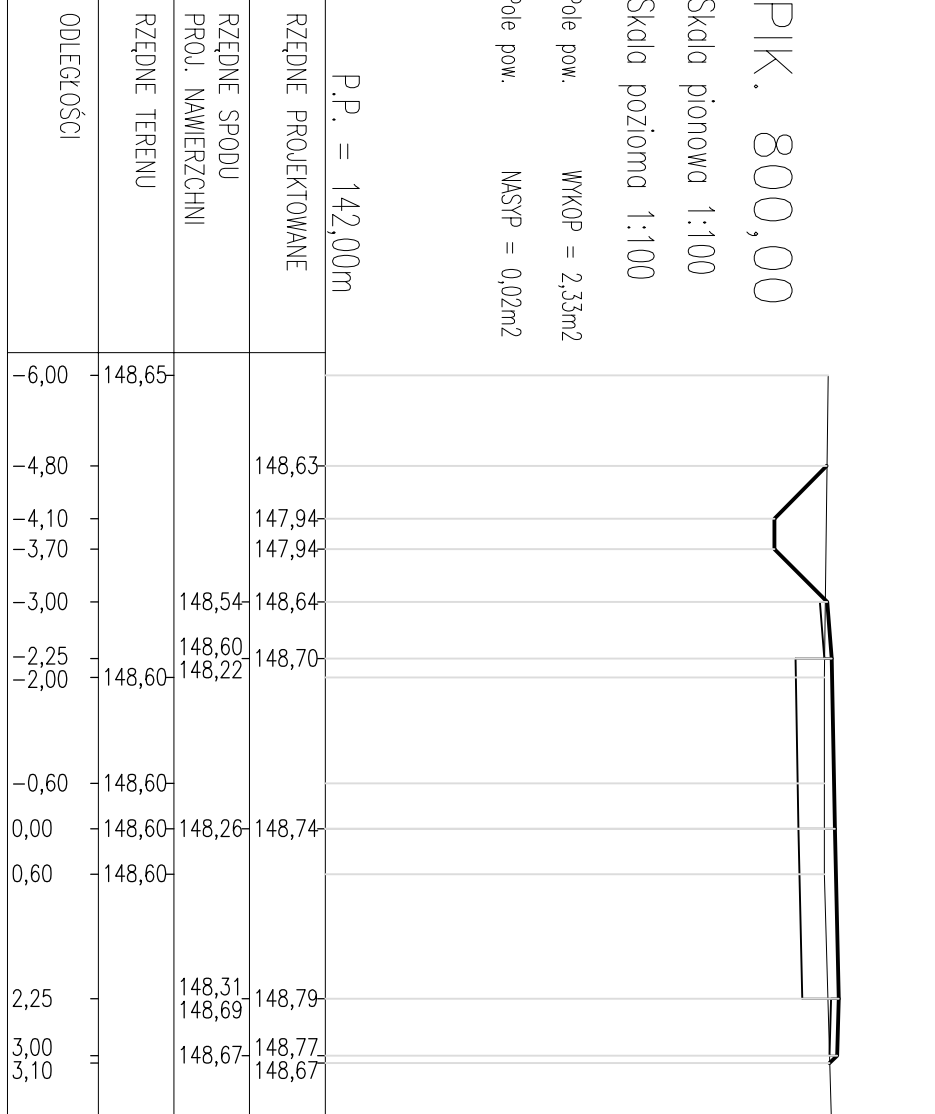
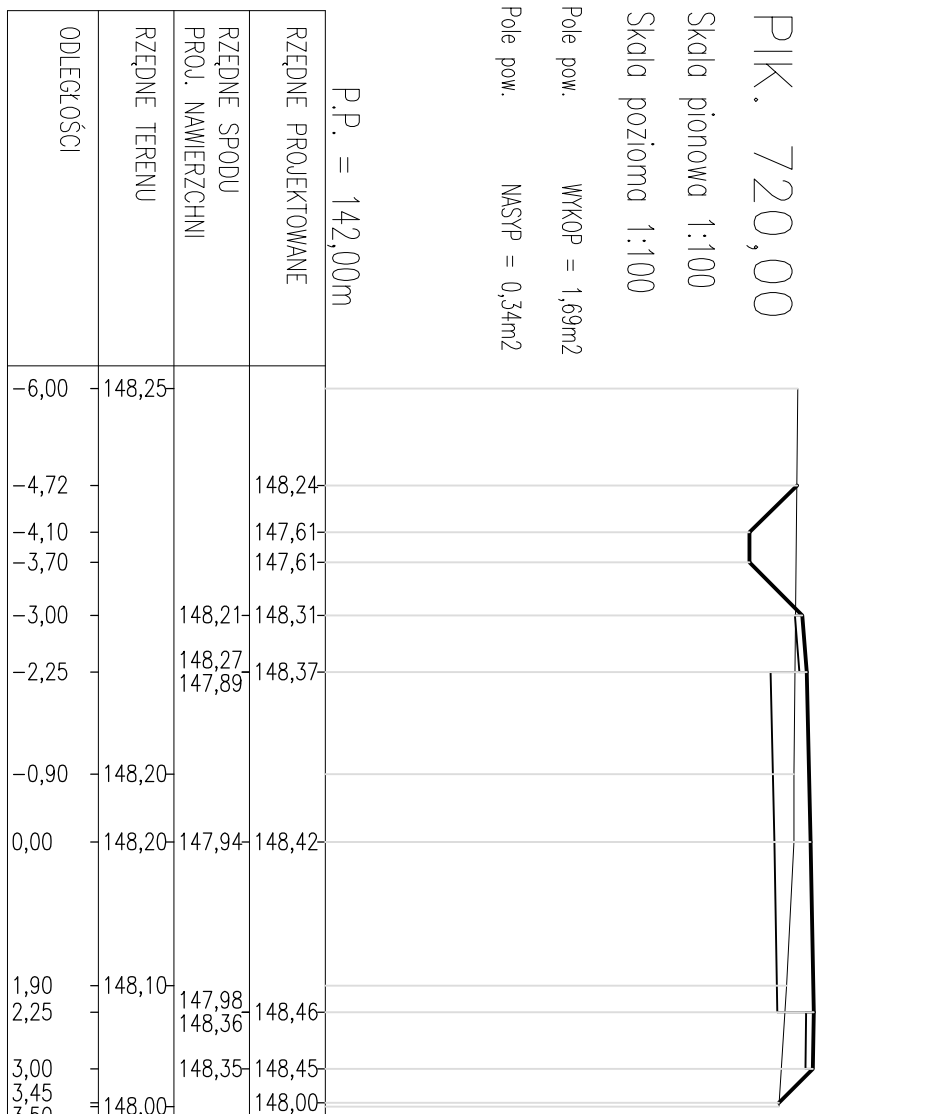
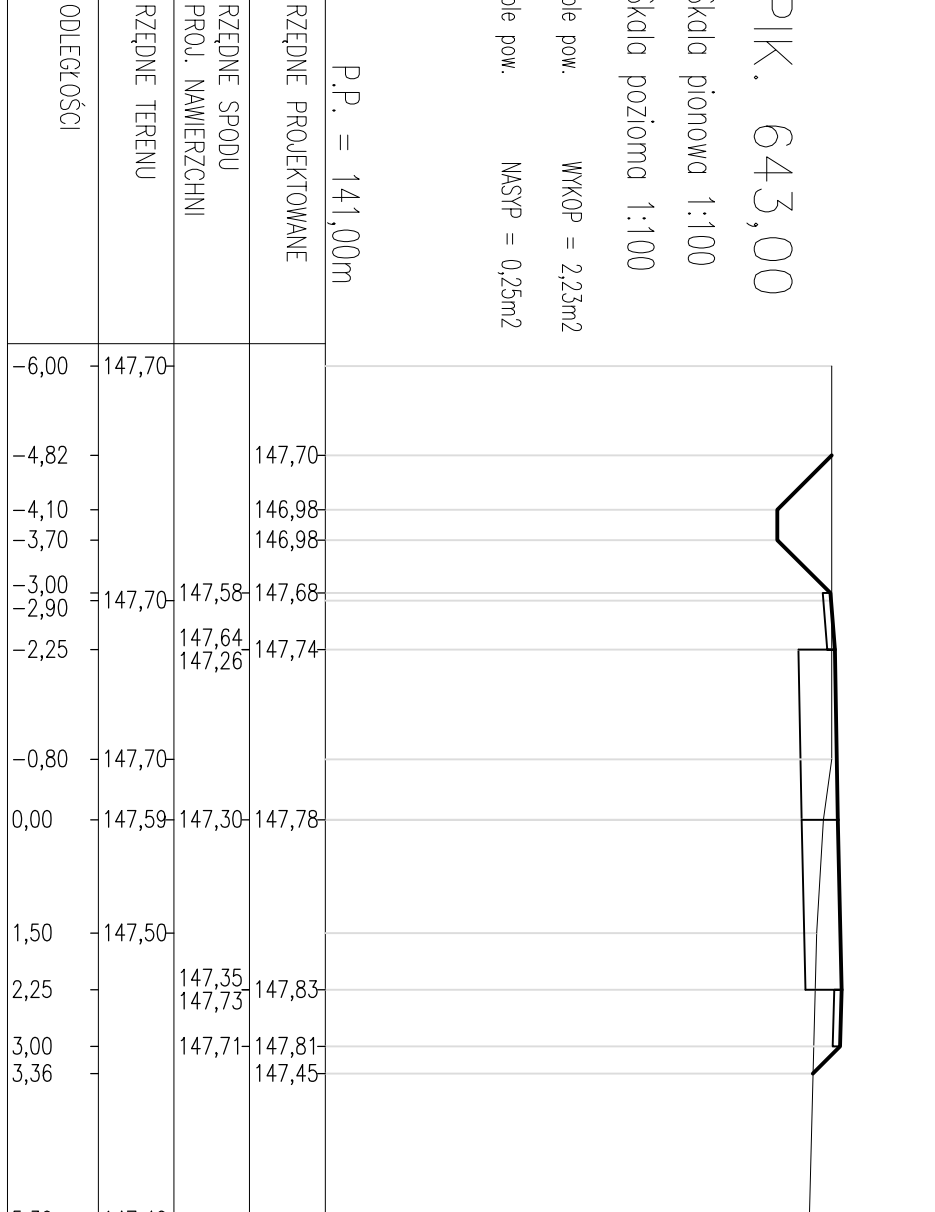
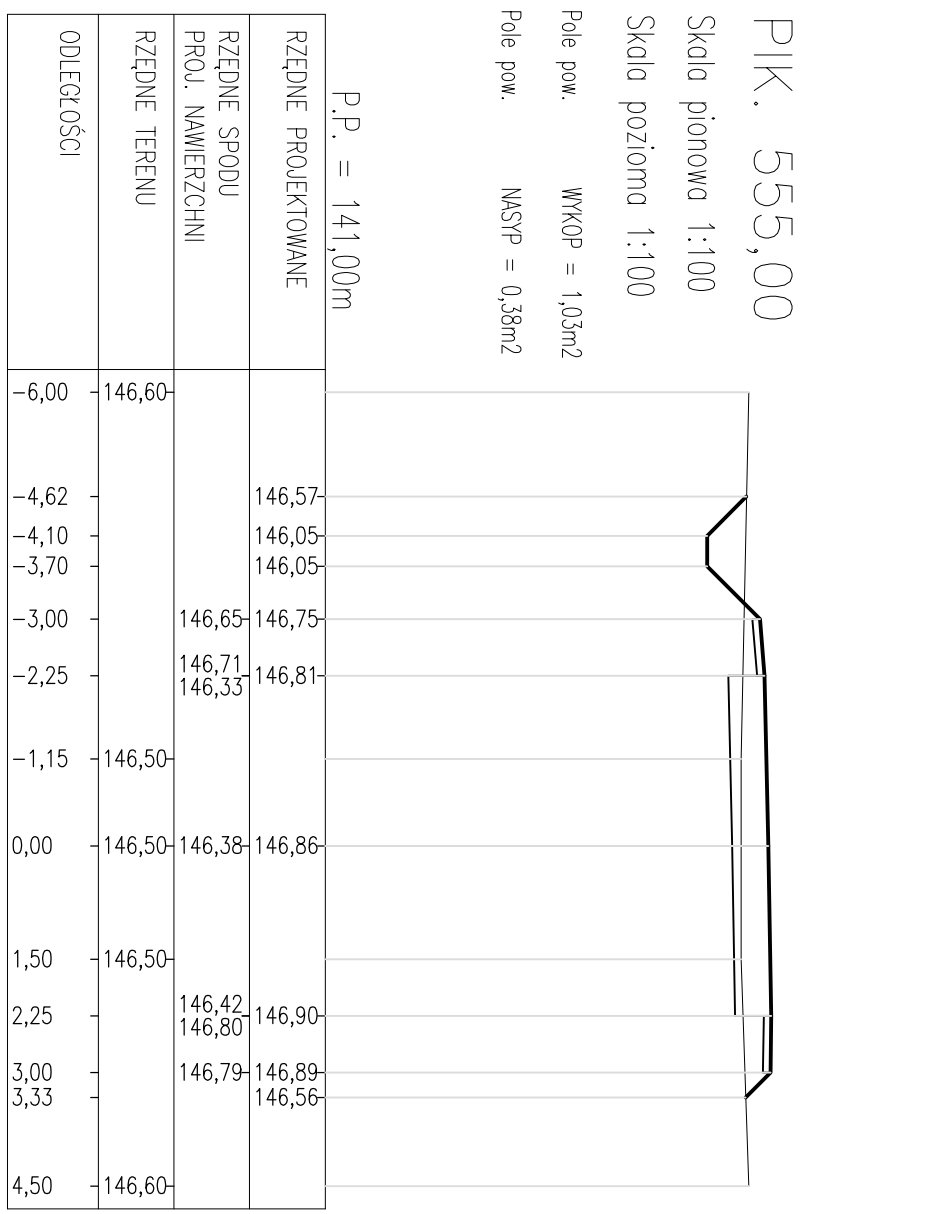
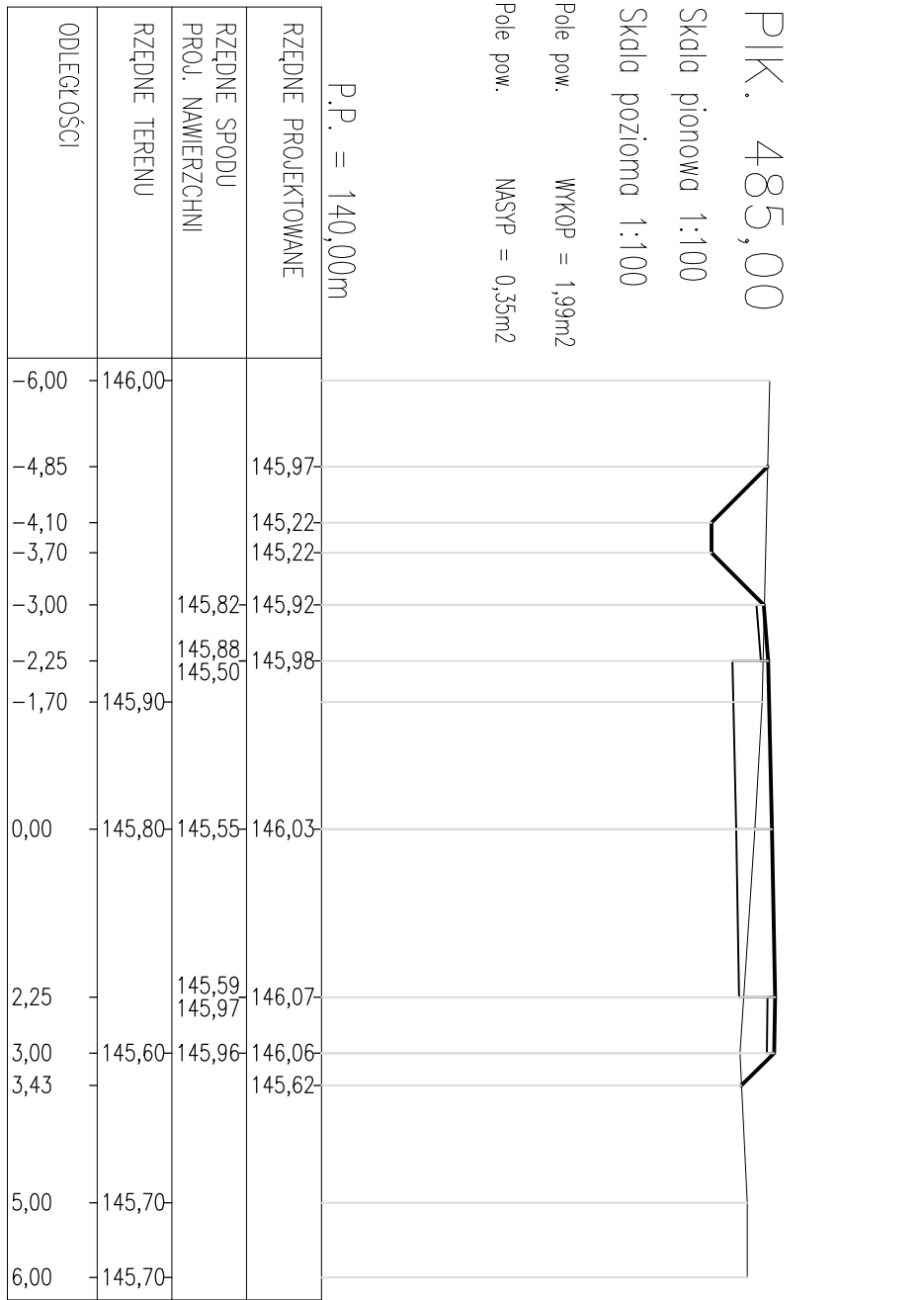
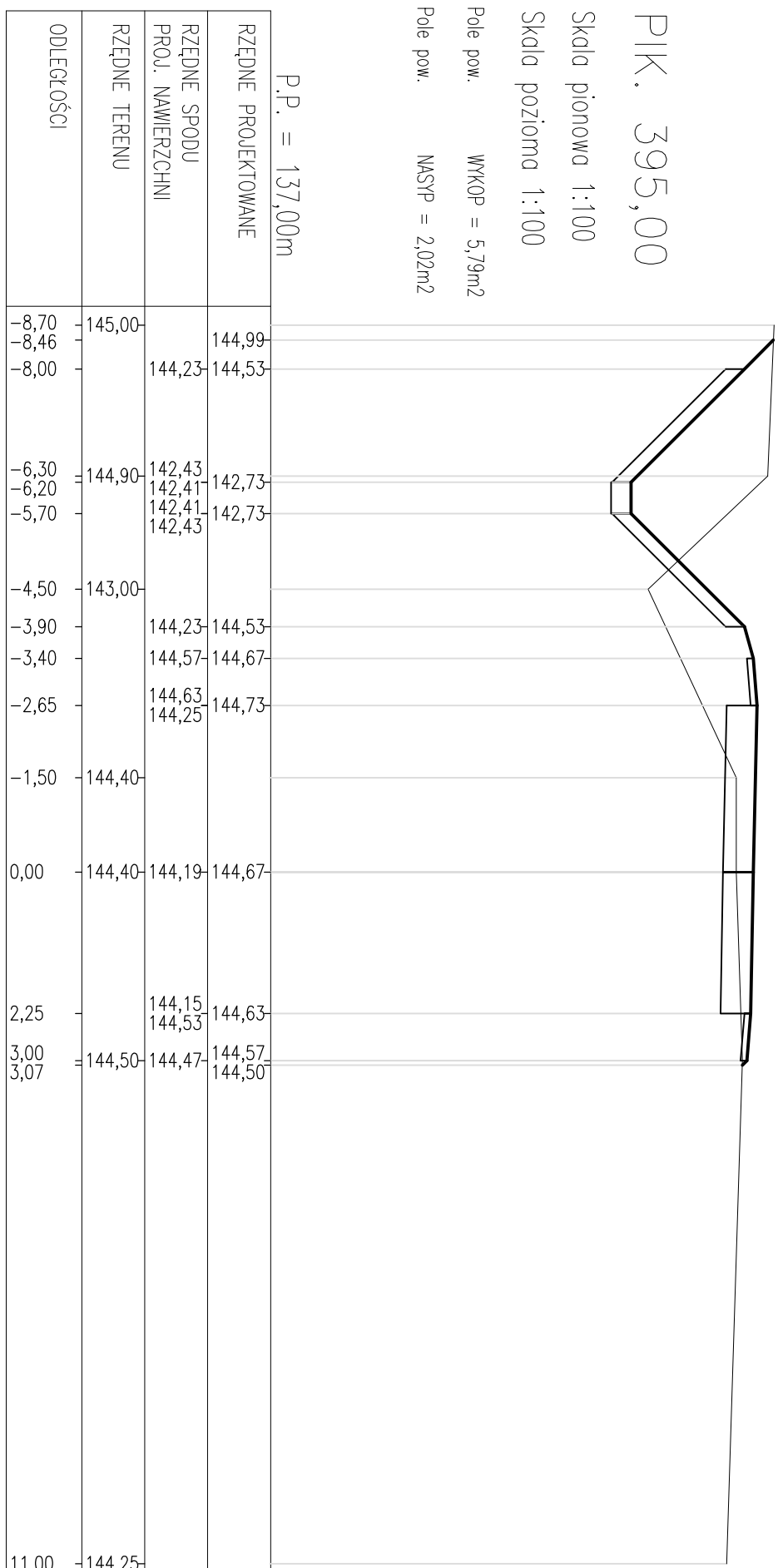


PROJEKT BUDOWY DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI BIERWIECKA WOLA – CZEKAJÓW

GINA JEDLIŃSK, POW. RADOMSKI – ODCINEK KM: 0+000,00 – 1+271,49
SKALA 1:100/100



PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "D&K&P" 26-600 RADOM	
Temat:	PROJEKT BUDOWY DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI BIERWIECKA WOLA – CZEKAJÓW, GMINA JEDLIŃSK
Tytuł:	PRZECIEKOWE POPRZECZNE
Opis:	mgr inż. Jacek Korpiła
Wykonanie:	mgr inż. Jacek Korpiła
Wzrost:	1.1.2013
Wzrost:	1.1.2013

OZNACZENIA :	
—	niwelo projektowana
- - - - -	teren istniejący
- - - - -	proś. dro rowu
- - - - -	przepust/dreny
- - - - -	rzędno wolu i wyłotu

OZNACZENIA :	
—	niwelo projektowana
- - - - -	teren istniejący
- - - - -	proś. dro rowu
- - - - -	przepust/dreny
- - - - -	rzędno wolu i wyłotu