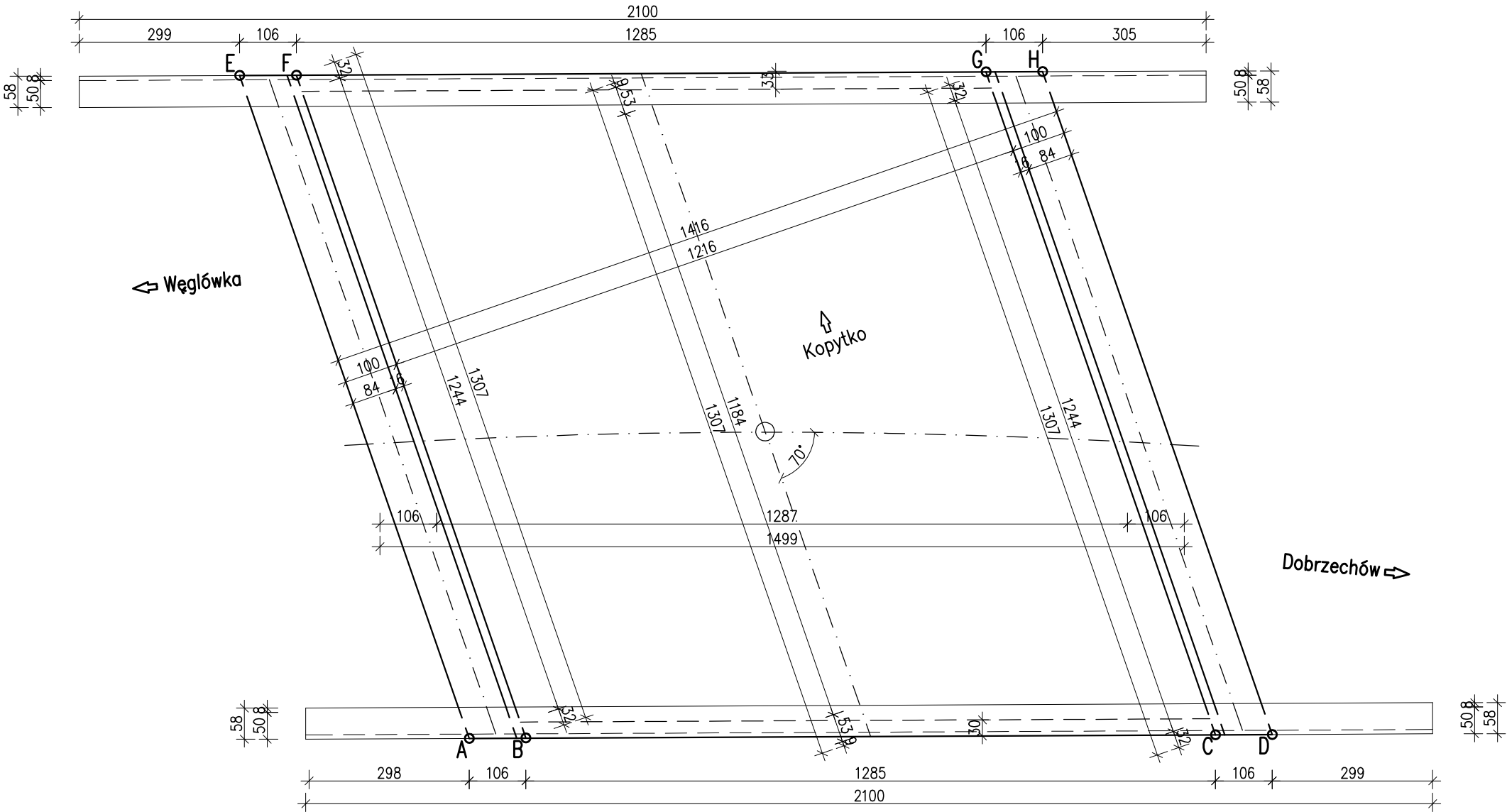
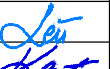
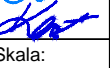


SCHEMAT TYCZENIA FUNDAMENTÓW
skala 1:100



WSPÓŁRZ. PUNKTÓW - OBRYS FUNDAMENTÓW	
A	X=7553369.31 Y=5525306.58
B	X=7553370.19 Y=5525307.16
C	X=7553380.94 Y=5525314.20
D	X=7553381.82 Y=5525314.77
E	X=7553359.00 Y=5525314.61
F	X=7553359.88 Y=5525315.19
G	X=7553370.63 Y=5525322.23
H	X=7553371.52 Y=5525322.81

Biuro Projektowe: <i>mgr inż. Paweł Karkut</i> "POL-MOST" <i>Al. T. Rejtana 53A/334</i> <i>35-326 Rzeszów</i> NIP 814-155-04-97 REGON 364636730 tel. kom. 601 636 280 e-mail: pol-most@o2.pl			
Inwestor: POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W STRYŻÓWIE		Lokalizacja: WYSOKA STRYŻÓWSKA	
Opracowanie: PROJEKT TECHNICZNY		Nr umowy: Umowa	
Zadanie: „Przebudowa mostu na potoku Kopytko w km 13+461 w ciągu drogi powiatowej nr 1927 R Węglówka - Wysoka Strzyżowska - Dobrzechów wraz z dojazdami”.		Rysunek: SCHEMAT TYCZENIA FUNDAMENTÓW	
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko:		Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Rafał LEŃ	PDK/0107/POOM/10 PDK/0202/POOD/12	
Opracowujący:	mgr inż. Paweł KARKUT		
Pracownia projektowa:		Skala: 1:100	Nr rys. 6