

KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE - DROGA POMIATOVA

LEGENDA:

- ✕ MIEJSCA ODWIERTÓW
- ✕ BUDYNKI DO WYBURZENIA



otwory badawcze

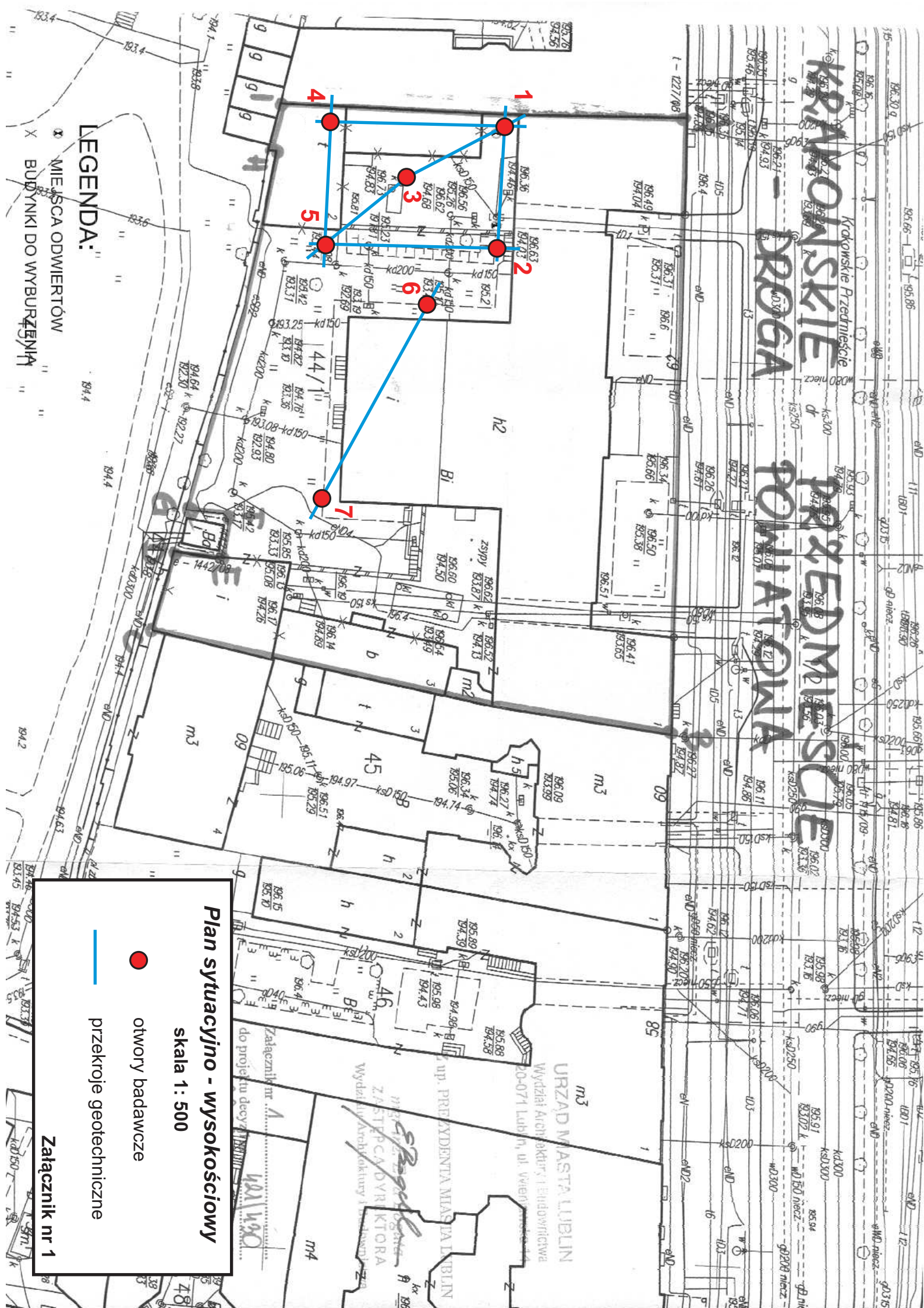


przekroje geotechniczne

skala 1 : 500


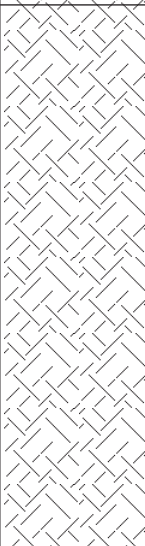
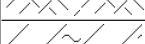

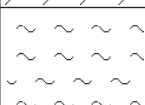

Plan sytuacyjny - wysokościowy

Załącznik nr 1

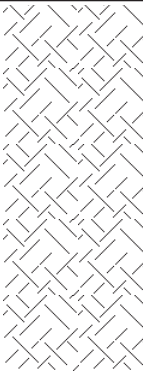

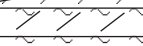
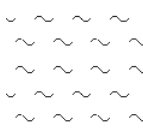


[illegible]

[illegible]

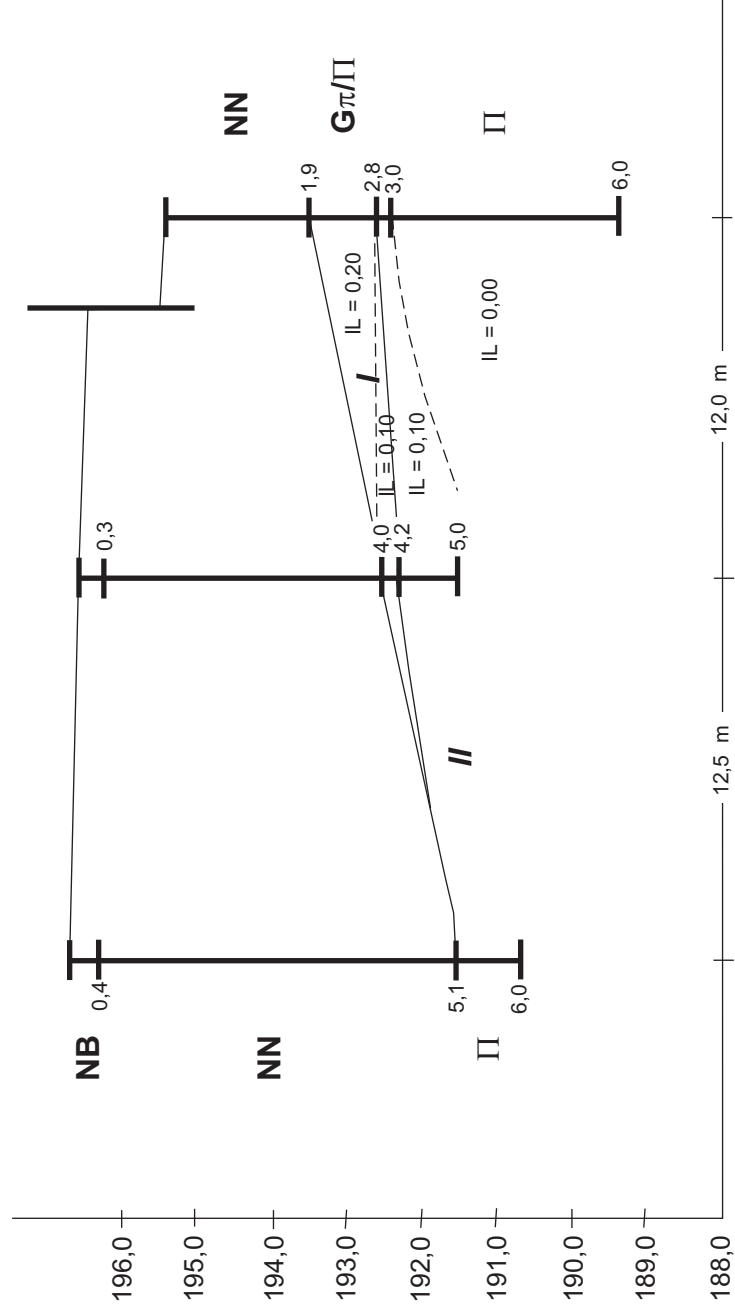
Obiekt: LUBLIN ul. Krakowskie Przedmieście 62													
Otwór nr: 3			Skala 1: 50		Rzędna terenu (m npm): 196,61								
Opracował: mgr A. Gorczyński					Załącznik nr: 2,3								
Stratygrafia	Nr warstwy	Opis warstwy	Opróbowanie	Profil	Głębokość (m ppt)	Oznaczenie warstwy	Woda	Cechy fiz.-mech. gruntu					
								Zawart. % CaCO ₃	Stan gruntu	Wilgotność naturalna (%)	Gęstość objętośc. (kN/m ₃)	Kąt tarcia wewnętrzznego	Spójność (kPa)
CZWARTORZĘD		cegła na podsypce z piasku			0,3	NB							
		nasyp niebudowlany (w stropie piasek, niżej glina pylasta+ humus+piasek+drobny gruz ceglany na 0,8 i 2,0m gruz ceglany) twardoplastyczny, od 1,0m plastyczny/ miękkoplastyczny				NN		<1					
	I	głina pylasta c.żółta, twardopl. (I _L = 0,10)			4,0 4,2	Gπ		<1		20	21,0	16° 30'	21,0
	II	pył lessowy, j.beżowo-żółty do j.beżowego twardoplastyczny (I _L = 0,10)				Π		>5		22	20,5	16° 30'	21,0
						5,0							

[illegible]

Obiekt: LUBLIN ul. Krakowskie Przedmieście 62														
Otwór nr: 6				Skala 1: 50		Rzędna terenu (m npm): 195,14								
Opracował: mgr A. Gorczyński						Załącznik nr: 2,6								
Stratygrafia	Nr warstwy	Opis warstwy	Opróbowanie	Profil	Głębokość (m ppt)	Oznaczenie warstwy	Woda	Cechy fiz.-mech. gruntu						
								Zawart. % CaCO ₃	Stan gruntu	Wilgotność naturalna (%)	Gęstość objętośc. (kN/m ₃)	Kąt tarcia wewnętrzznego	Spójność (kPa)	Wspł. filtracji (cm/s)
CZWARTORZĘD		nasyp niebudowlany (humus+drobne okruchy cegły) twardoplastyczny od 1,0m plastyczny/miękkoplastyczny				NN		<1						
	I	glina pylasta, beżowo-żółta, z przew. pyłu twardoplastyczna (I _L = 0,20)			2,5	Gπ/Π		2-3	●	20	21,0	14° 50'	17,0	
		pył beżowo-żółty, gliniasty, tpi. (I _L = 0,10)			2,8			>5	●	22	20,5	16°	21,0	
					3,0	Π						30'		
	II	pył lessowy, j.beżowy twardoplastyczny na granicy półzwartego (I _L = 0,00)			4,0			>5	●	22	20,5	18°	30,0	

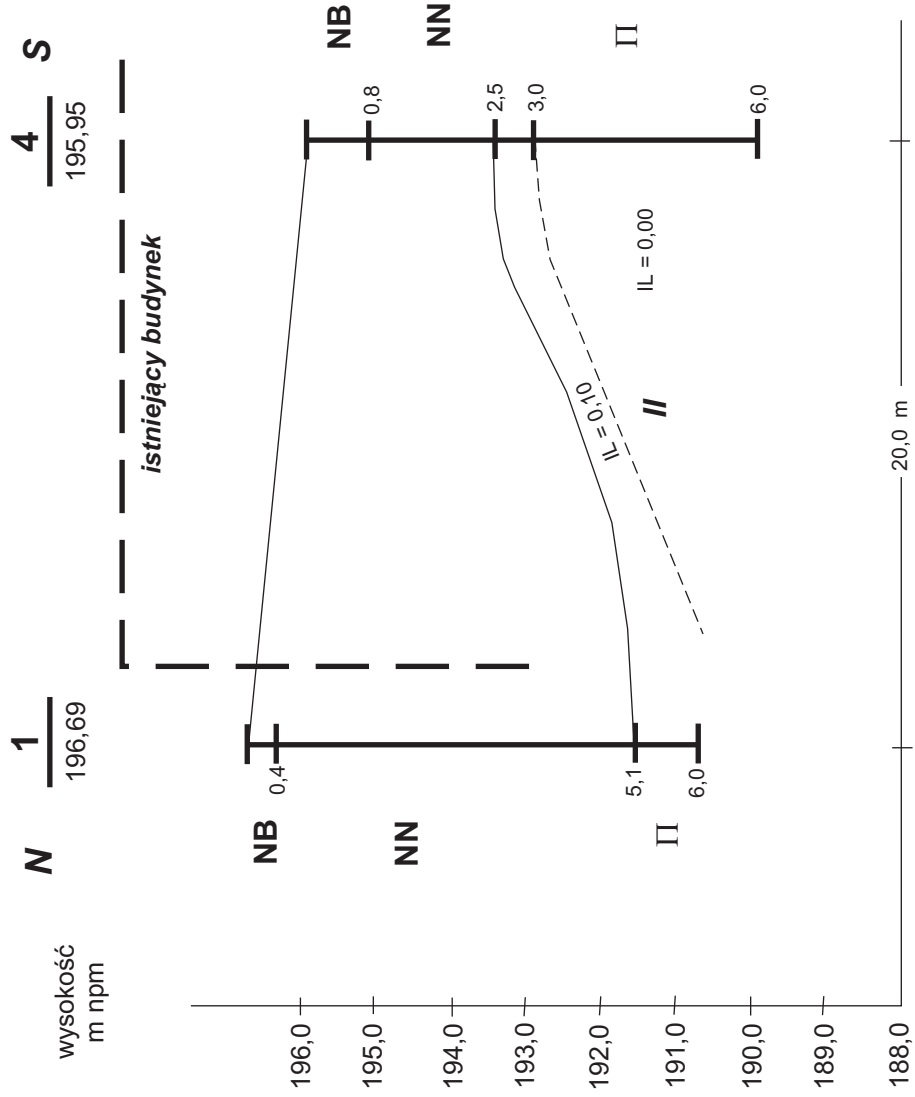
wysokość
m npm

NW	1	3	5	SE
	196,69	196,61	195,43	



pozioma 1: 250
skala
pionowa 1: 100

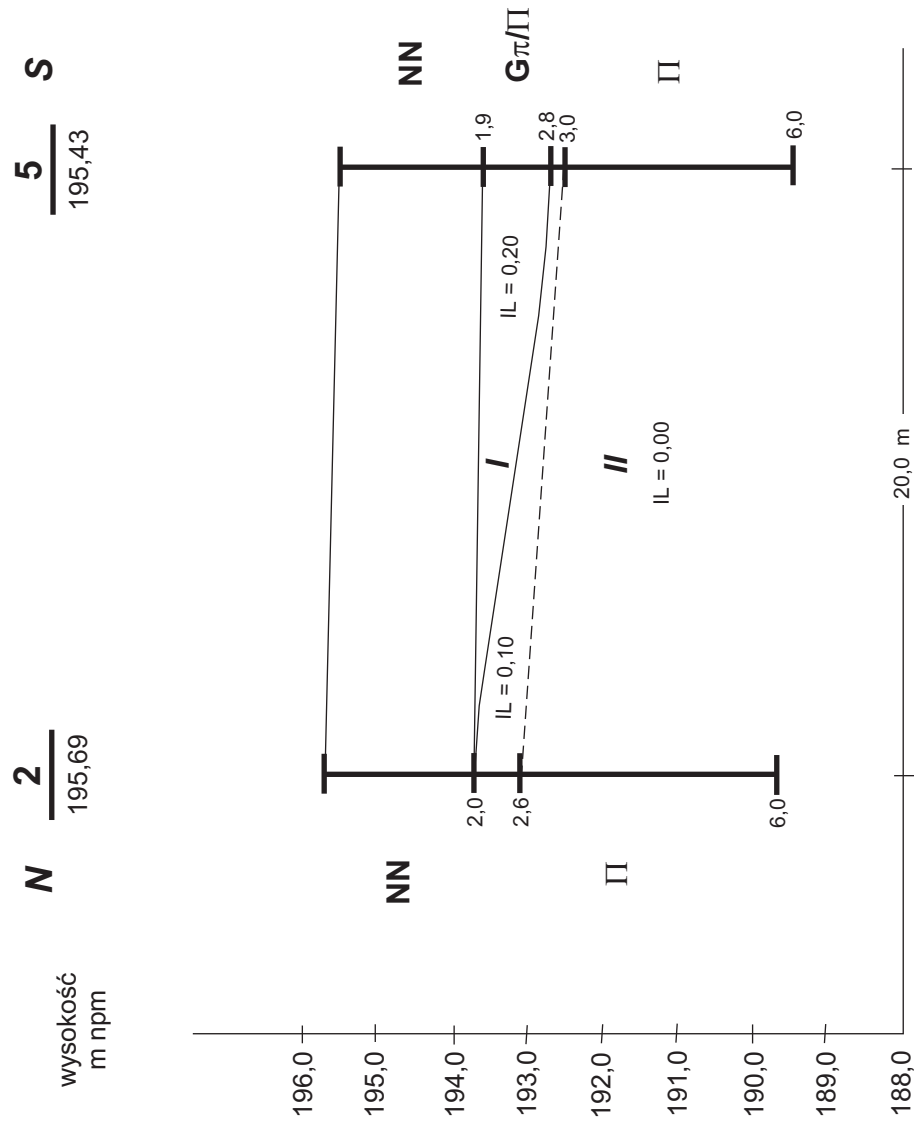
Załącznik nr 3.2



skala pozioma 1: 250

skala pionowa 1: 100

Załącznik nr 3.3



skala

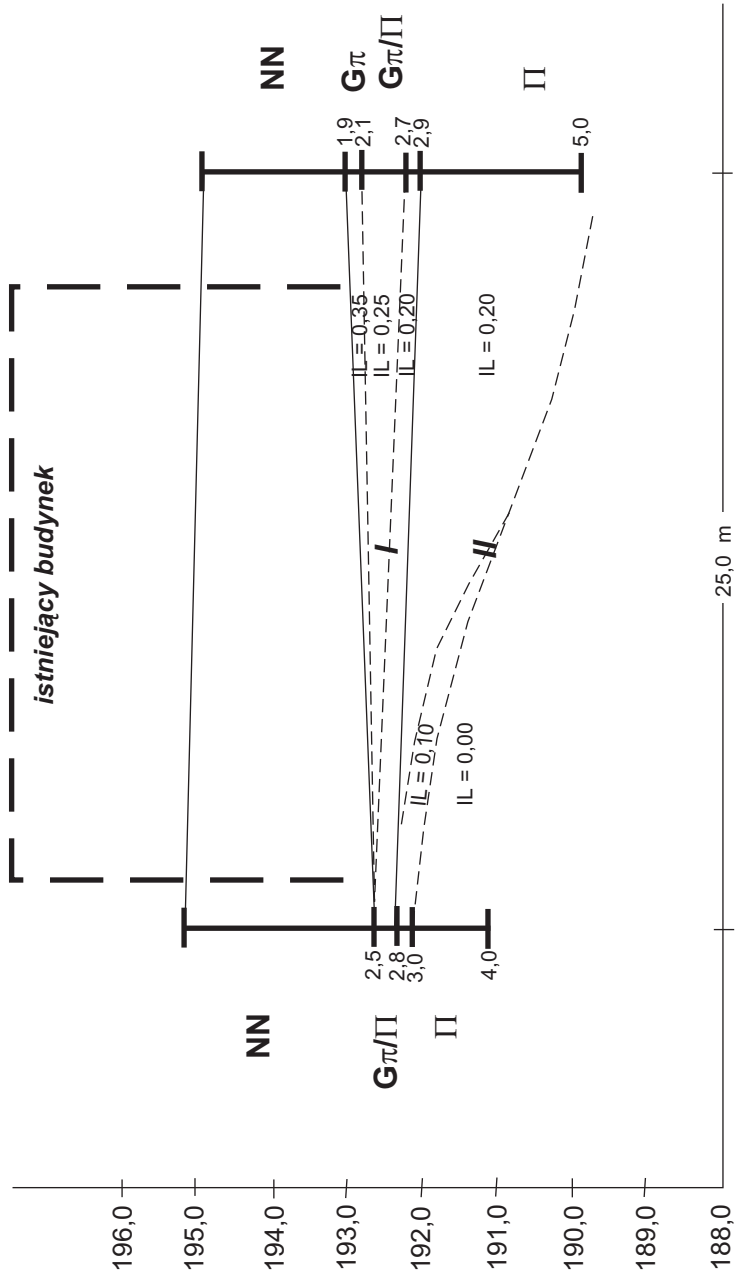
pozioma 1: 250

pionowa 1: 100

Załącznik nr 3.4

NW $\frac{6}{195,14}$ SE $\frac{7}{194,89}$

wysokość
m nrm



skala pozioma 1: 250
pionowa 1: 100

Załącznik nr 3.5