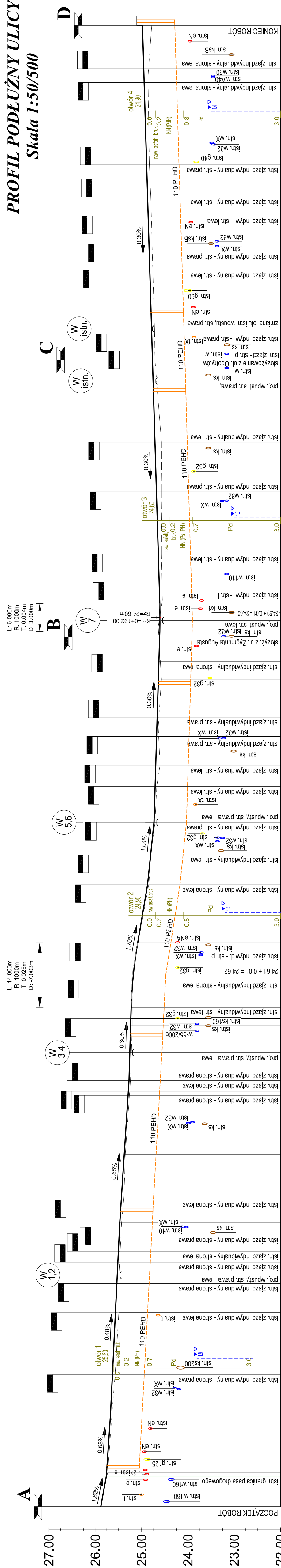


PROFIL PODŁUŻNY ULICY
Skala 1:50/500




POZIOM ODNIESIENIA 22.00

[illegible]

Legenda:

- teren istniejący
- teren projektowany
- profil geotechniczny otworu badawczego
- proj. kanał techniczny 110 PEHD
- proj. studzienka telekomunikacyjna SK-1

	ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH "KOMAR" mgr Romuald Szyłkowski 75-504 KOSZALIN ul. Kołłątaja 37 tel. (48) 602 66 54 71		SKALA 1:50/500
	Zadanie:	<i>P.B. przebudowy ulicy Bolesława Chrobrego w m. Białogard</i>	
	Adres:	<i>Białogard, ul. Bolesława Chrobrego. dz. nr 400/1, 530, 535, 536, 604, 625, 626, 699</i>	
	Inwestor:	<i>Miasto Białogard U.M. Białogard ul. 1-Maja 18</i>	
	Treść rysunku:	Profil podłazicy przebudowywanej ulicy DROGOWA	
Branza:	nr uprawnień: mgr. K. Szyłkowski upr. konstr. inż. w zakresie dróg		
Zespół autorski:	data i podpis: 01.2015 r.		
Projektował:			
Sprawił:			

- proj. kanał techniczny

proj. studzienka
telekomunikacyjna SK-1