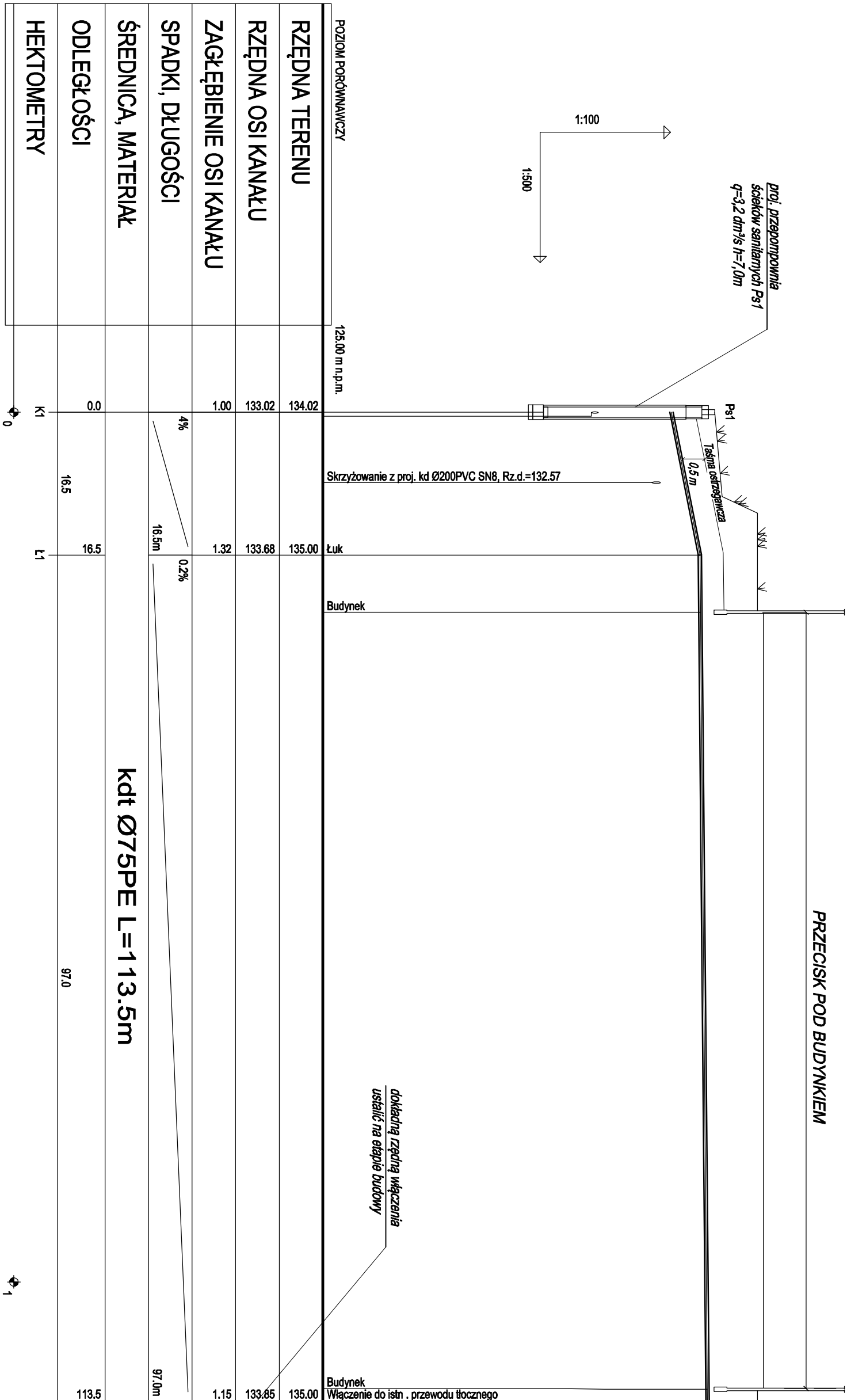


PRZECISK POD BUDYNKIEM



POZIOM PORÓWNAWCZY	125.00 m n.p.m.					
RZĘDNA TERENU	134.02					
RZĘDNA OSI KANAŁU	133.02					
ZAGŁĘBIENIE OSI KANAŁU	1.00					
SPADKI, DŁUGOŚCI	4%	16.5m	0.2%	97.0m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ						
ODLEGŁOŚCI	0.0	16.5	16.5	97.0		113.5
HEKTOMETRY	K1	L1				

kdt Ø75PE L=113.5m

dokładną rzędną włączenia
ustalić na etapie budowy

Budynek
Włączenie do istn. przewodu tłoczego

		BUREAU PROJEKTOWE "Delta" S.C. Powstała z ZS, os. 73a Bydgoszcz, ul. (52) 37 25 94		PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ	
Inwestor: Indi Sp. z o.o. 89-400 Segdino Kujawskie ul. Koronowska 22	Data: 25.10.2023 r.	Projektant: mgr inż. Damian Grabowski upr. bud. do proj. bez ogr. w spec. sanitarnej nr ewid. KUP/0195/PW/S/18	Skala: 1:100/500	Stadium: P.1.	Sprawdził: mgr inż. Marcin Maciejewski upr. bud. do proj. bez ogr. w spec. sanitarnej nr ewid. WKAM/0137/PW/S/18
Obiekt: Budowa hali produkcyjno - magazynowej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną ul. Koronowska w Segdino Kujawskim, działka nr. ew. 2525 w obr. 1005	Nr rys. S3	Nr ark.			