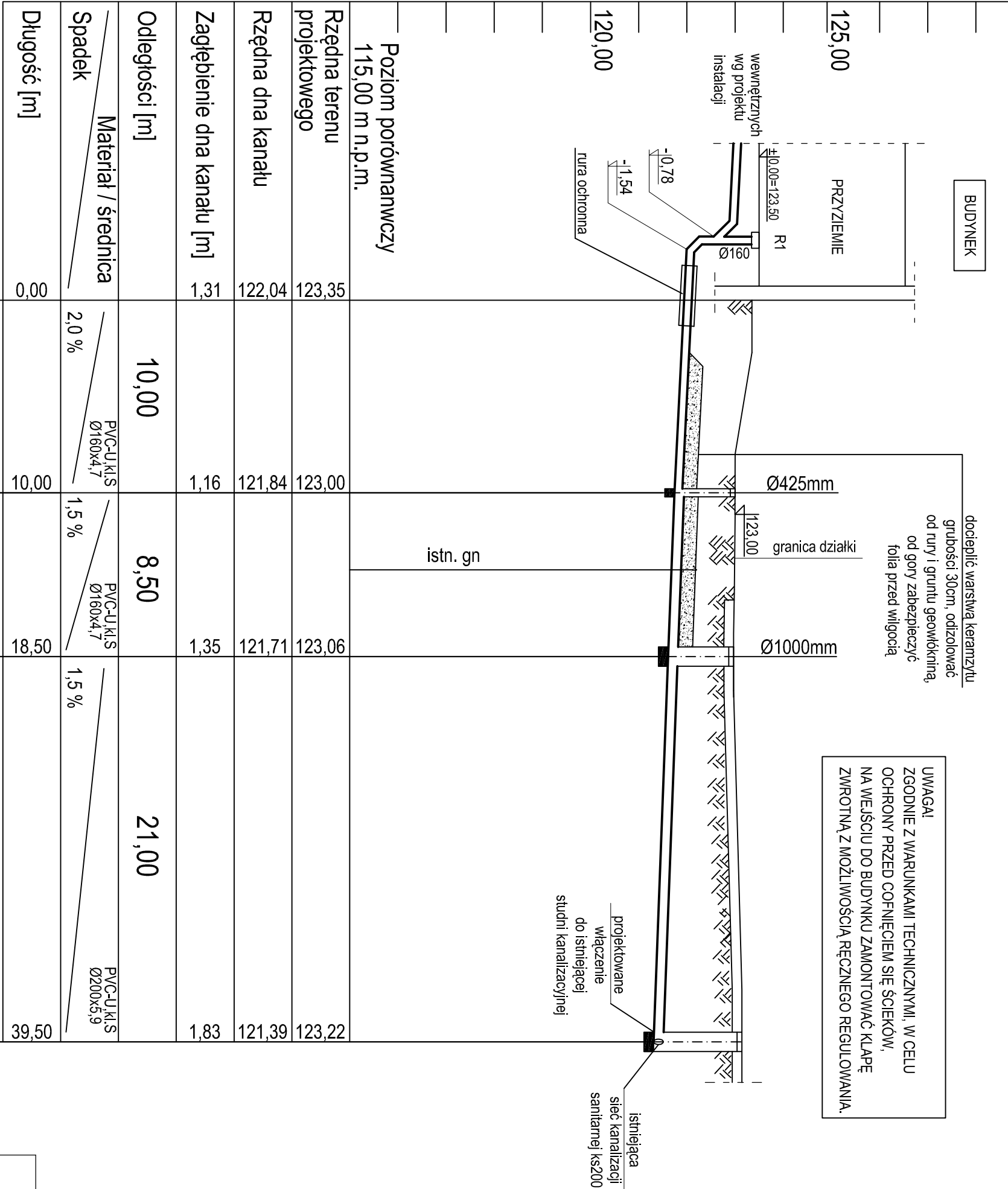


PROFIL PRZYŁĄCZA
KANALIZACJI SANITARNEJ,
SKALA 1:100/250



Poziom porównawczy 115,00 m n.p.m.				
Rzędna terenu projektowego	123,35	123,00	123,06	123,22
Rzędna dna kanału	122,04	121,84	121,71	121,39
Zagłębienie dna kanału [m]	1,31	1,16	1,35	1,83
Odległości [m]	10,00	8,50	21,00	
Materiał / średnica		PVC-U, KLS Ø160x4,7	PVC-U, KLS Ø160x4,7	PVC-U, KLS Ø200x5,9
Spadek		2,0 ‰	1,5 ‰	1,5 ‰
Długość [m]	0,00	10,00	18,50	39,50

B S1 S2 S3
PROJ. PROJ. ISTN.

UWAGA:
Rzędne lub głębokości istniejącej infrastruktury podziemnej podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów projektowych. Aby ustalić rzeczywiste rzędne istniejącego uzbrojenia terenu, należy wykonać przekopy kontrolne.
Zastrzega się możliwość kolizji z uzbrojeniem, które nie jest naniesione na mapie.

OSTPROJEKT Biuro Architektoniczno Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	Nazwa rys.	PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ		Nr rys.
	Nazwa inwestycji:	BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO KANCELARII SAMODZIELNEJ LEŚNICTWA CZERWIN		SZ-3
	Adres inwestycji:	ul. Przemysłowa, 07-407 Czerwin, działka nr ewid. 555/4293, 486/1, 487, jedn.ewid.:141503_2 Czerwin, obręb ewid.: 0006 Czerwin	Skala:	1:100/250
	Inwestor:	PGiL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Ostrołęka ul. T. Zawadzkiego "Zośki" 4, 07-412 Ostrołęka	projekt arch.-bud.	
Zespół projektowy:	Specjalność	Upc:	Podpis	branża sanitarna
PROJEKTANT: mgr inż. Kinga Boic	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych kanalizacyjnych			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Nosek	specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych			Data: 05.2022r.