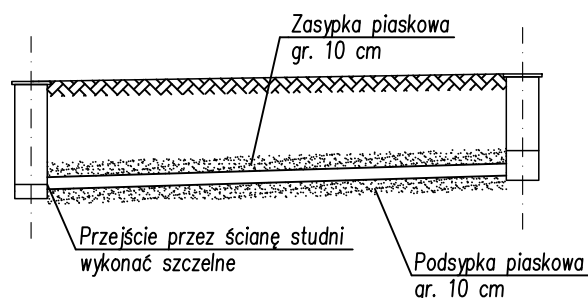


PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ



1:100
1:100
p. por. 127,00 m n. p. m.
Istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
Studzienka istniejąca

Projektowana studzienka $\varnothing 425$
zwiększenie w klasie D400

Rzędna terenu /m n.p.m./	134,50	134,60
Rzędna dna kanału /m n.p.m./	132,56	133,10
Materiał/średnica/spadek	PVC160, typ SN8 $i=8,3\%$	
Zagłębienie dna kanału /m/	1,94	1,50
Odległości /m/	0,00	6,50
Oznaczenia	ST	ST1

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
AR-CAD-A ANNA IWANOWICZ
15-024 BIAŁYSTOK ul.J.I.KRASZEWSKIEGO 11A/6
tel 601 73 55 83 , fax 085 7417148, arcada@znet.pl

PROJEKT	PRZYŁĄCZY WOD-KAN (ZAMIENNY)	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA WOLNOSTOJĄCEGO BUDYNKU NA POTRZEBY WARSZTATÓW TERAPII ZAJĘCIOWEJ Z DOSTOSOWANIEM DO BUDOWY ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY W SEJNACH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	SEJNY ul.Łąkowa , części działek nr.1584/37 , nr 1584/43, nr 1584/44, nr 1561/4, obręb Sejny	
NAZWA RYSUNKU	PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ	
	SANITARNA	
AUTOR	mgr inż. Leszek Kasprzycki specjalność sanitarna PDL/0142/POOS/10	
DATA	SKALA	NUMER RYSUNKU
11.05.2021	1:100	S-01