

PROFIL PODŁUŻNY DOZIEMNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ skala 1:100/1:100

Demontaż istniejącego wylotu kanalizacji sanitarnej
po zewnętrznej ścianie budynku.
Kanalizację wyprowadzić z budynku bezpośrednio w ziemię.

1:100
1:100

p.p. 150,00
m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	159.73	159.73	159.73
Rzędna dna kanału	159.11	159.13	159.16
Zagłębienie dna kanału [m]	0.62	0.60	0.57
Odległości [m]	2,0	3,0	
Średnice, materiał	Ø160×4,7 PVC kl. S lite	Ø160×4,7 PVC kl. S lite	
Spadek	1,0 %	1,0 %	
Długość trasy [m]	0,00	2,00	5,0
Rzędna dna studzienki		159.13	
Oznaczenie	K2	S1	K1

włączenie do istniejącej doziemnej kan. sanitarnej
Ø160 PVC, połączenie mufą PVC

OBŚYPKA PIASKOWA GR. 30cm
PODSYPKA PIASKOWA GR. 10cm

proj. studzienka ślepa Ø400mm
przykryta pod ziemię wiatrem żeliwnym.

wylot k.s. Ø160 PVC. R.O. Ø250 PVC. L=1m

1/9
POM. HIG.
SANITARNE

Istniejące fundamenty

R.O. Ø250 PVC

LEGENDA: PROJEKTOWANE INSTALACJE

- proj. doziemna instalacja kan. sanitarnej Ø160PCV lita kl.S
- istniejący wylot kanalizacji sanitarnej po ścianie zewnętrznej budynku - Ø160 PVC - do demontażu

UWAGA:
Przy braku minimalnego przykrycia gruntem 1,2m
należy docieplić rury łupkami styropianowym EPS100
gr. 100mm lub obsypać ceramzytem

BIURO PROJEKTOWE:	UT Studio Architektury Urszula Minkiewicz ul. H. Kołłątaja 9A lok. 4, 16-100 Sokółka, tel. 502 207 434	
OPRACOWANIE:	MODERNIZACJA BUDYNKÓW INFRASTRUKTURY SPOŁECZNEJ NA POTRZEBY MIESZKAŃCÓW GMINY SZUDZIAŁOWO- BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ I OSP WIERZCHLESIE dz. nr 436/3 w Wierzchlesiu, gmina Szudziałowo	
PRZEDMIOT I SKALA RYS.:	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ SKALA 1 : 100 / 1:100	Rys. SZ-2
data: 30 / 01 / 2025r.		PODPIS:
AUTOR OPRACOWANIA:		
AUTOR INSTALACJE SANITARNE: Nr. upr. bud.	mgr inż. Anna Klimaszewska Upr. do proj. i kier. bez ogr. w specj. instalacyjnej PDL/0061/PWOS/13	