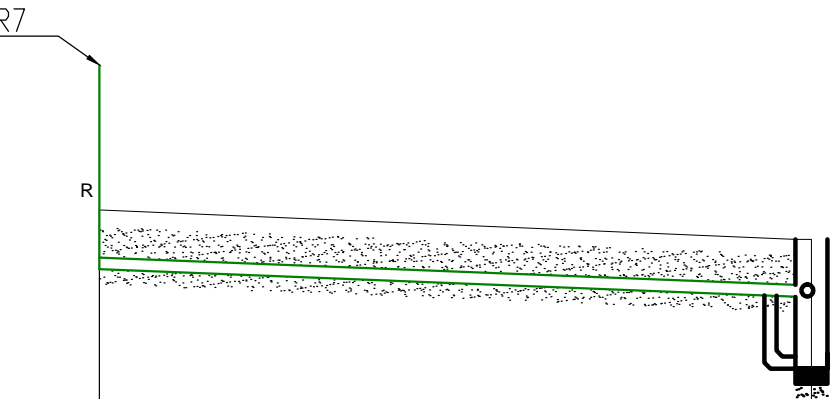




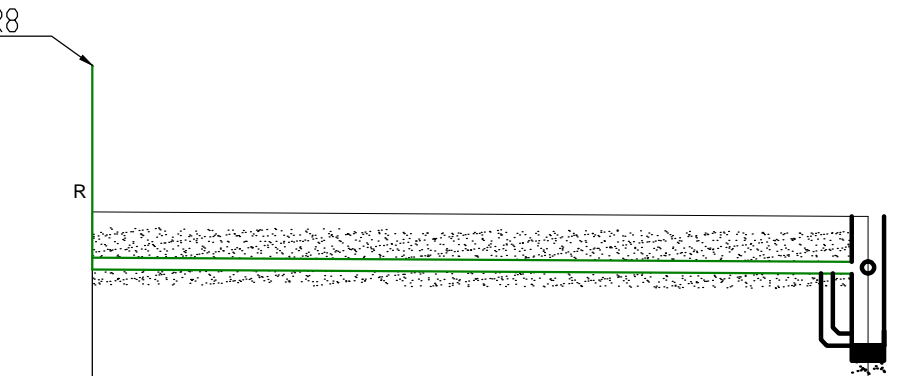
Poziom porównawczy 160,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	170.48	170.58
Rzędna terenu istniejącego	170.48	170.68
Rzędna dna kanału	169.64	169.63
Zagłębienie dna kanału [m]	0.84	0.95
Odległości [m]	2,5	
Średnice, materiał	250×7,3 PVC-U_SDR34_I	
Długość trasy [m]	0,0	
	2,5	



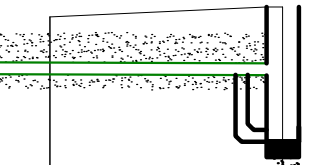
Poziom porównawczy 160,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	171.05	170.66
Rzędna terenu istniejącego	171.05	170.66
Rzędna dna kanału	170.29	169.90
Zagłębienie dna kanału [m]	0.76	0.76
Odległości [m]	9,4	
Średnice, materiał	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	
Długość trasy [m]	0,0	
	9,4	



Poziom porównawczy 160,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	170.72	170.66
Rzędna terenu istniejącego	171.05	170.66
Rzędna dna kanału	169.96	169.90
Zagłębienie dna kanału [m]	0.76	0.76
Odległości [m]	10,3	
Średnice, materiał	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	
Długość trasy [m]	0,0	
	10,3	



Poziom porównawczy 160,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	170.51	170.64
Rzędna terenu istniejącego	170.51	170.64
Rzędna dna kanału	169.75	169.74
Zagłębienie dna kanału [m]	0.76	0.90
Odległości [m]	3,1	
Średnice, materiał	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	
Długość trasy [m]	0,0	
	3,1	



UWAGI OGÓLNE

Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 2022 poz. 2509 z późn. zm.). Wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność autorów opracowania i nie wolno ich użyć ponownie, kopiować i reprodukować bez ich pisemnej zgody.

Wszelkie odstępienia od niniejszego projektu wymagają zgody autora.

Wszystkie wymiary i rzędne sprawdzić na budowie. W przypadku pojawienia się rozbieżności pomiędzy dokumentacją projektową, a stanem faktycznym powiadomić projektanta sprawującego nadzór autorski.

Jako nadrzędną należy traktować branżę architektoniczną.

LEGENDA:

zewn. instalacja kanalizacji deszczowej

Jakub Kulesza Pracownia Architektury

JKPA

pracownia: ul. M. Konopnickiej 28  
49-300 Brzeg  
telefon: +48-601-098-119  
e-mail: pracownia@jkpa.pl  
http: www.jkpa.pl

temat opracowania:

Przebudowa wraz z częściową rozbiorą i zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń w Zespole Szkół Ponadpodstawowych w Grodkowie - utworzenie Branżowego Centrum Umiejętności w branży logistycznej

INSTALACJE SANITARNE

projektant: mgr inż. Damian Szwandrak

numer uprawnień: DOŚ/D472/PWB5/19

temat rysunku:

PROFIL ZEWN. INST. KAN. DESZCZOWEJ WPS-D8, R7-D9, R8-D9, WP6-D10

numer projektu: 2 3 0 9

stadium: PW

data opracowania: 15.04.2024 r.

skala: 1:100

nr rysunku: S17