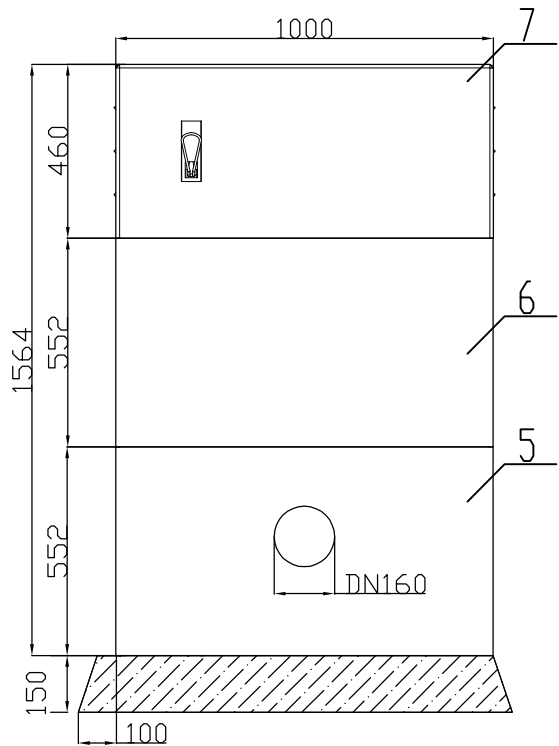
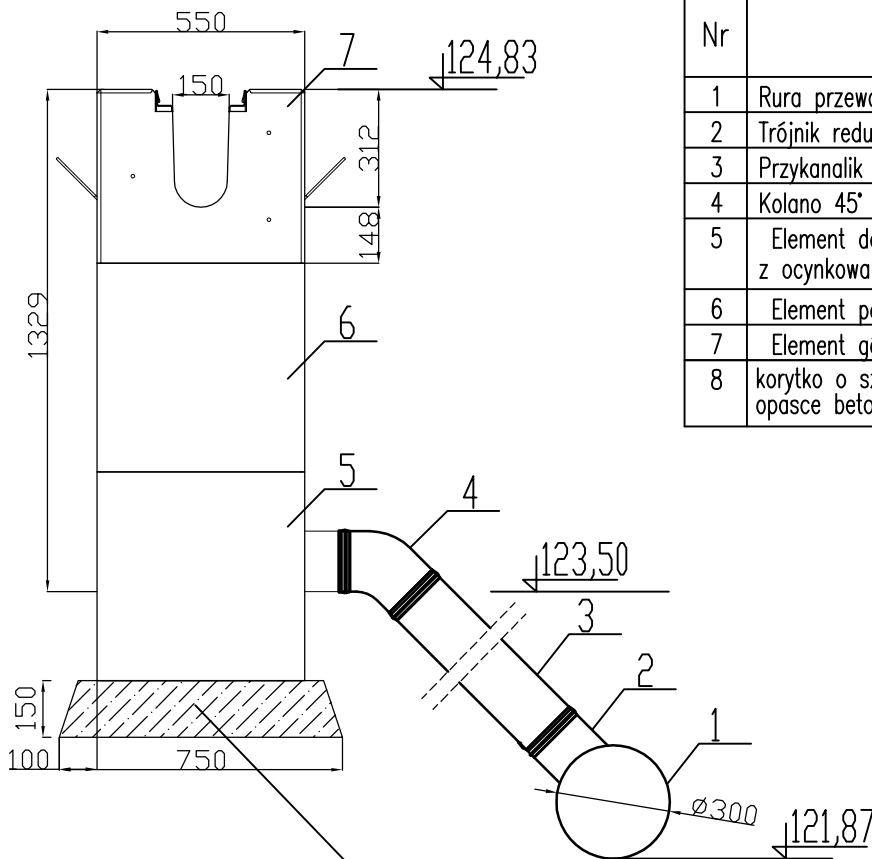


STUDZIENKA REWIZYJNA

WIDOK Z PRZODU



WIDOK Z BOKU



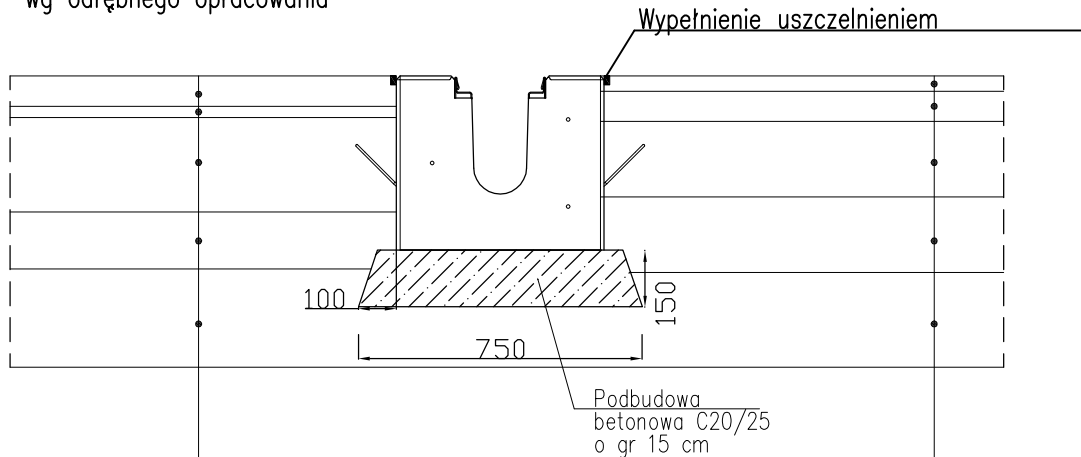
ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Nr	NAZWA	PARAMETRY	ILOŚĆ
1	Rura przewodowa Ø300	PP SN8	–
2	Trójnik redukcyjny Ø300/160/45°	PP SN8	1szt.
3	Przykanalik PVC Ø160	PVC SN8	4,0m
4	Kolano 45° Ø160	PVC SN8	1szt.
5	Element dolny studzienki o szerokości 150 mm z ocynkowanym osadnikiem	beton	1szt.
6	Element pośredni studzienki	beton	1szt.
7	Element górny do studzienki	beton	1szt.
8	korytko o szerokości 150 mmw prefabrykowanej zbrojonej opasce betonowej z króćcem wylotowym Ø160	beton	4szt.

PRZEKRÓJ A-A

Wjazd na teren szkoły, wg odrębnego opracowania

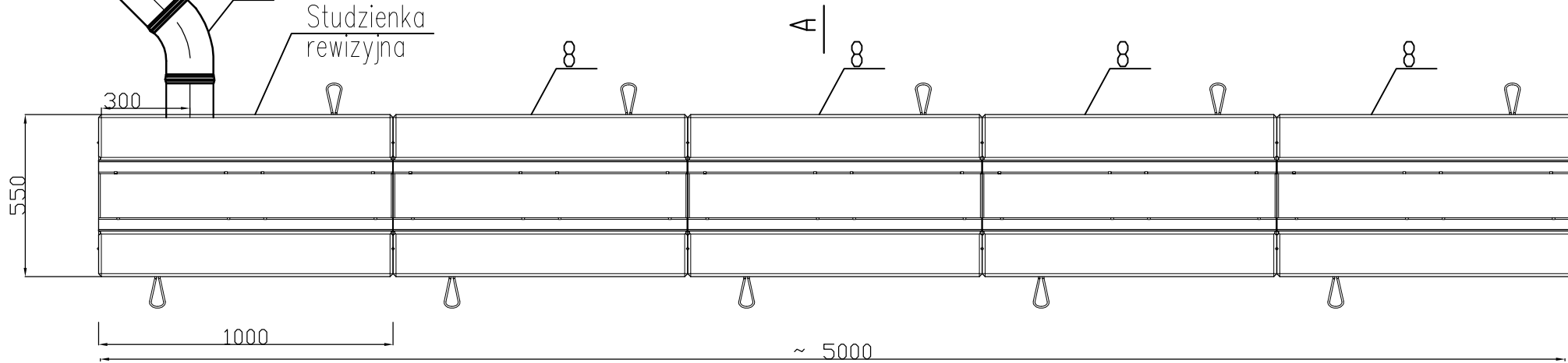
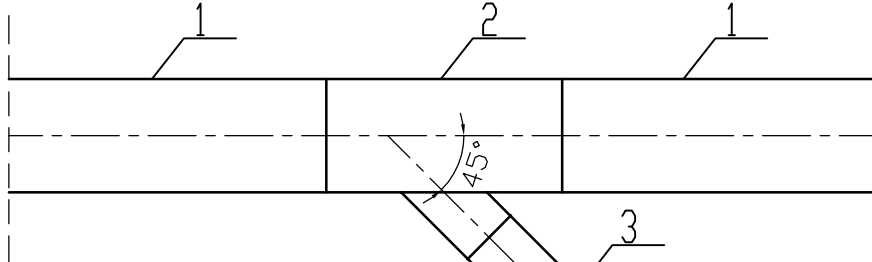
Projektowany wjazd na teren szkoły




Betonowa kostka brukowa gr. 8 cm
Podsypka z miążu kamiennego gr. 3 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 25 cm
Wzmocnienie warstwą gruntów stabilizowanych cementem o $R_m=2,5\text{MPa}$ gr. 15 cm
Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej lub gruntu niewysadzinowego o $\text{CBR} \geq 20\%$ o $k \geq 8\text{m/dobę}$ gr. 25cm

Warstwa ścieralna – beton asfaltowyAC8S gr. 4cm
Warstwa wiążąca – beton asfaltowy AC11W gr. 8cm
Podbudowa zasadnicza mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3 gr. 20cm
Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym gr. 20cm
Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej lub gruntu niewysadzinowego o $\text{CBR} \geq 20\%$ o $k \geq 8\text{m/dobę}$ gr. 25cm

WIDOK Z GÓRY




Zamawiający




GMINA WROCŁAW
PLAC NOWY TARG 1/8
50-141 WROCŁAW

Reprezentowana przez


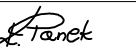
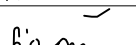


Wrocławskie Inwestycje Sp.z o.o.
Ofiar Oświęcimskich 36, 50-059 Wrocław
T +48 71 77 10 900 lub 901 F+48 71 77 10 904
www.wi.wroc.pl E biuro@wi.wroc.pl

Jednostka projektowa



BIURO PROJEKTÓW DRÓG I MOSTÓW
"BBKS-PROJEKT" Sp. z o.o.
UL. OJCA BEZYZYMA 10/1, 53-204 WROCŁAW,
TEL. (071) 364 79 80, FAX (071) 364 79 90
www.bbks-projekt.pl, e - mail: sekretariat@bbks-projekt.pl

NAZWA ZADANIA		„Budowa dróg publicznych w rejonie nowo budowanej szkoły przy ul. Kłodzkiej we Wrocławiu”					
TYTUŁ OPRACOWANIA		ODWODNIENIE KANALIZACJA DESZCZOWA					
TYTUŁ RYSUNKU		Odwodnienie liniowe OL2					
UMOWA		NR: ZP/PN/ 03960 / 01 / 2015					
BRANŻA		TOM	STADIUM DOKUMENTACJI	SKALA	NR RYS.	ARKUSZ	
SANITARNA		03	PB+PW	1:20	03-03.07	2/2	
BRANŻA SANITARNA	Zespół projektowy	Imię i Nazwisko		Specjalność Nr uprawnień Zakres		Podpis	Data
	Główny Projektant	mgr inż. Jadwiga Bator		334/90/UW			04.2016
	Asystentka Projektanta	mgr inż. Katarzyna Panek		_____			04.2016
	Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Sieroń		156/DOŚ/04			04.2016