

Rozwiązanie typowe

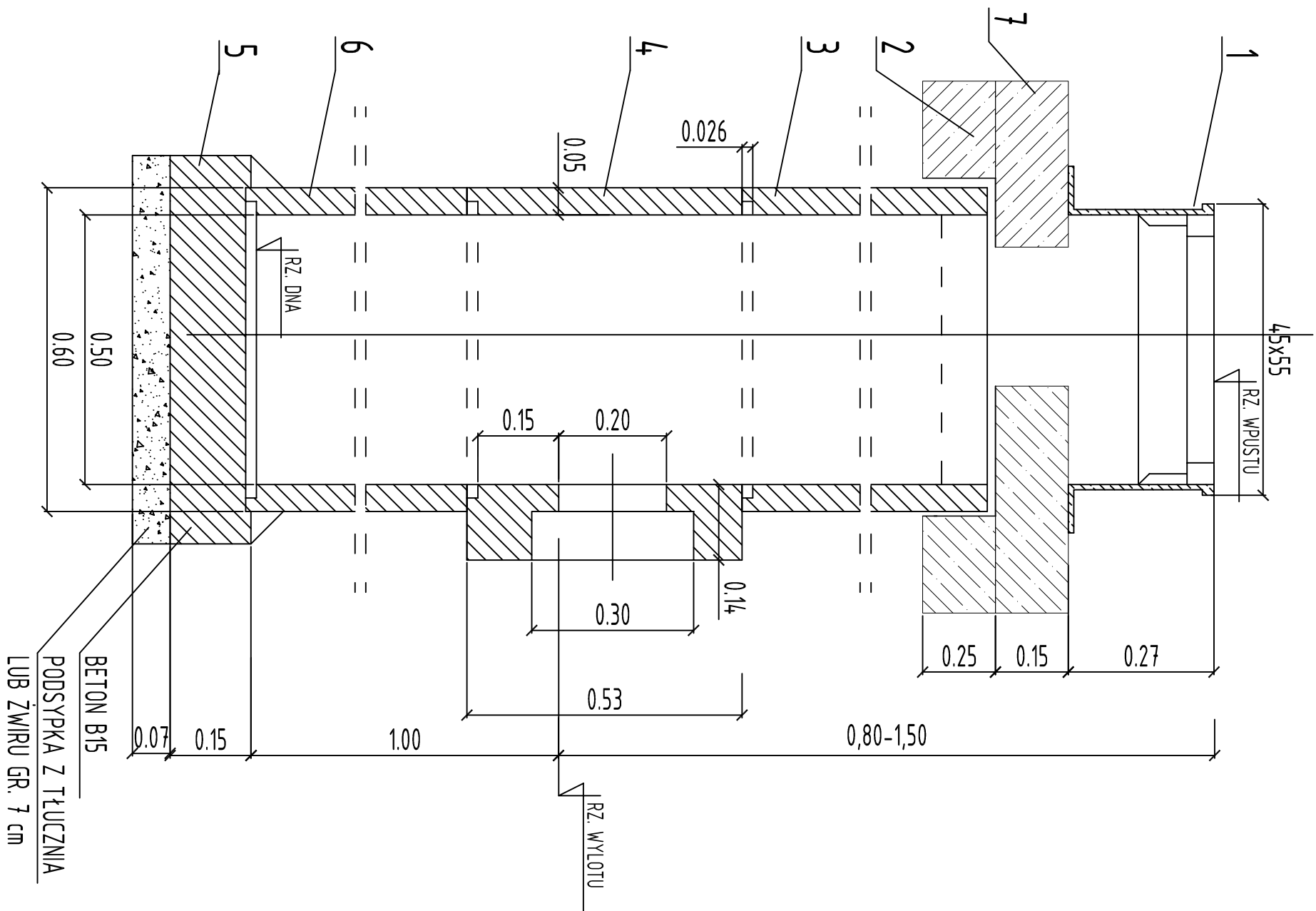
UWAGA !

Obsypkę przykanalików zagęścić do 100% wg Proctora
Rzędne wpustów oraz wylotów przykanalików ujęto w opisie technicznym
ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WPUSTU ŚCIEKOWEGO:

Poz.	Nazwa elementu	Nr normy lub katalogu
1	Wpust ściętkowy z krata uchylną na zawiasach z zatrzaskami	
2	Pierścień oddziałający	
3	Rura żelbetowa bez stópki ϕ 0,50 m L=10 m	KB1-38.4.3(6)78
4	Żelbetowy krąg z wyłotem ϕ 0,20 m Kw-50	KB1-38.4.3(4)81
5	Płyta fundamentowa P-15	KB1-38.4.3(4)81
6	Rura żelbetowa bez stópki ϕ 0,50 m L=0,5 m (odciąg z rury L=10 m)	KB1-38.4.3(6)78
7	Pierścień utrzymujący	

OPRACOWANO NA PODSTAWIE ELEMENTÓW TYPOWYCH
WPUSTU ULICZNEGO WG KB4 3.3.10(1)

PRZYKANALIKI WYKONAĆ Z PVC DZ200 KIELICHOWYCH SDR34, SN8 O ŚCIANCE LITEJ, KLASY "S"



Pracownia Projektowa EKODROGA Robert Salomon ul. Piasta 4/16, 62-025 Kostrzyn Wlkp. NIP 972-061-15-87 REGON 301329715 tel.: 665 341 470 e-mail: robert.salomon@interia.pl			INWESTOR Gmina Czerwonak ul. Źródłana 39 62-004 Czerwonak		
TEMAT: Budowa przedłużenia ul. Św. Wojciecha wraz z budową parkingu w Czerwonaku					
RYSUNEK: Typowy wpust betonowy			NR 5		
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS	
PROJEKTANT	MGR INŻ. PAWEŁ KWIAKOWSKI	WK/P/0153/P005/J3 SANITARYNA	09.2017		
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARTUR SZKOP	WK/P/0146/P005/09 SANITARYNA	09.2017		
BRANŻA SANITARYNA	STADIUM PB/PW	ROK OPRACOWANIA 2017	NR UMOWY	SKALA -	
			W/F: 272.2.17.15 z dnia 13.07.2015		