

The diagram illustrates a hierarchical decomposition of a total length of 10.48m. The top level shows the total length. The middle level decomposes it into three segments: 3.24m, 4.00m, and 3.24m. The bottom level further decomposes these segments into smaller units: 0.60m, 0.94m, 0.45m, 2.50m, 1.50m, 2.50m, 0.45m, 0.94m, and 0.60m.

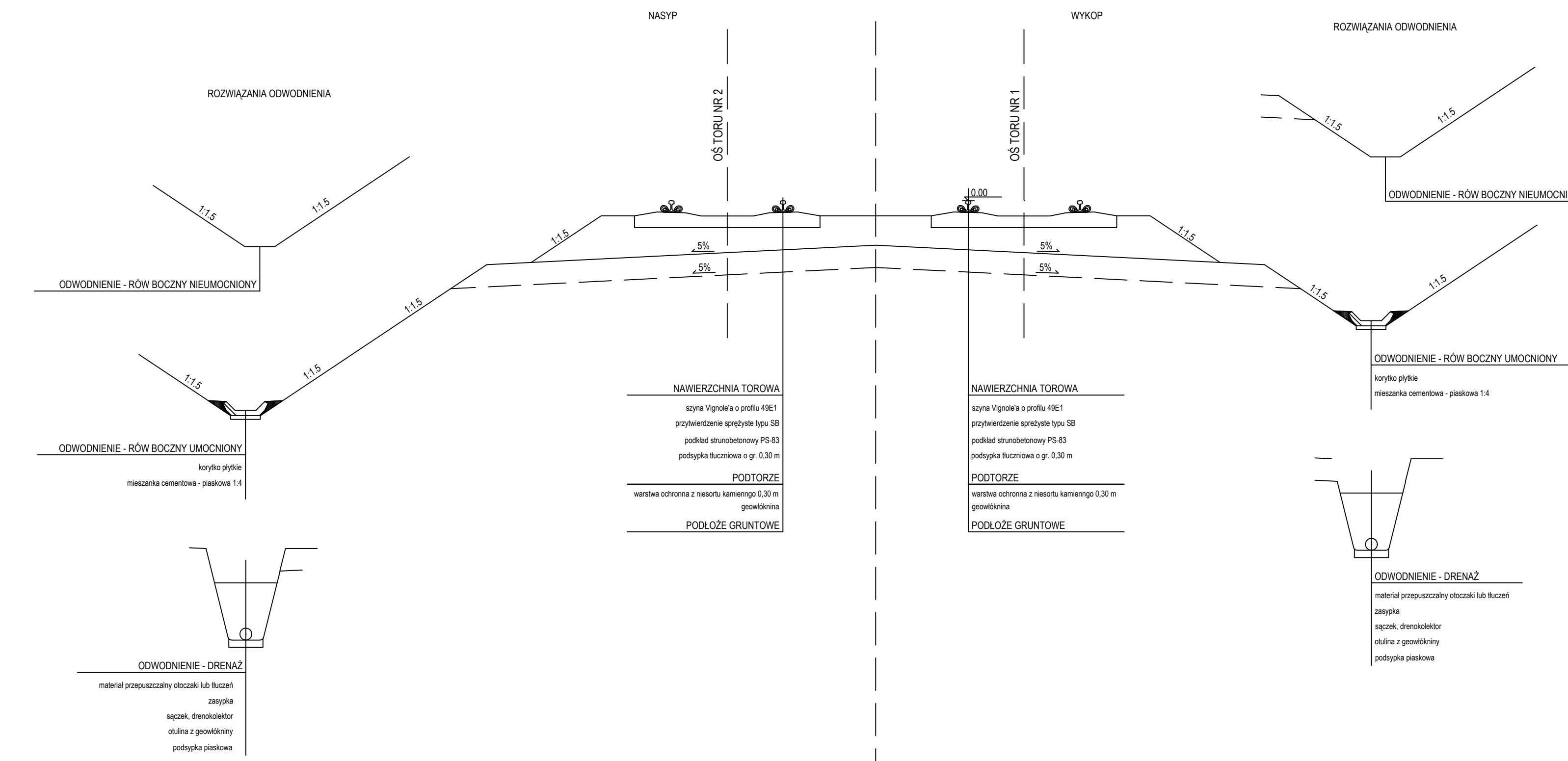
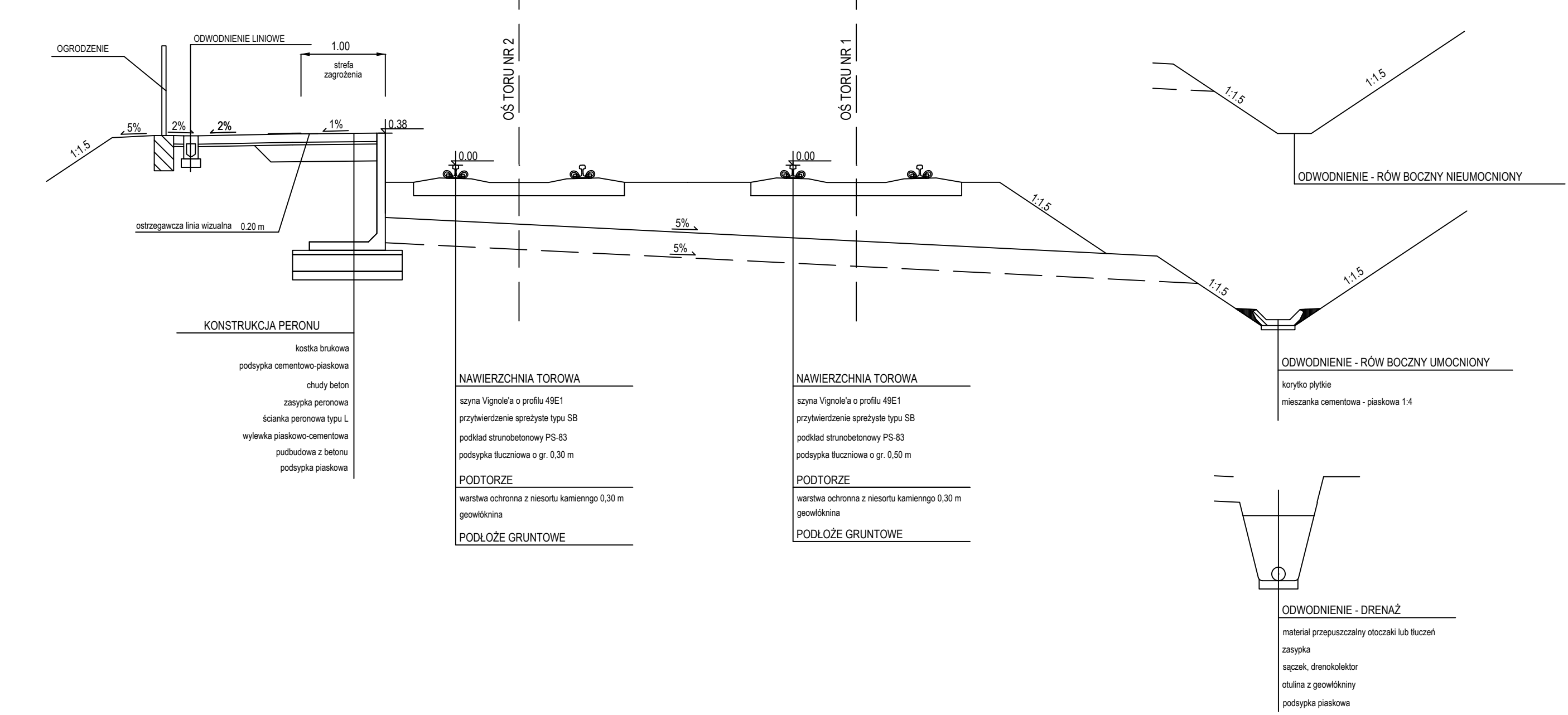


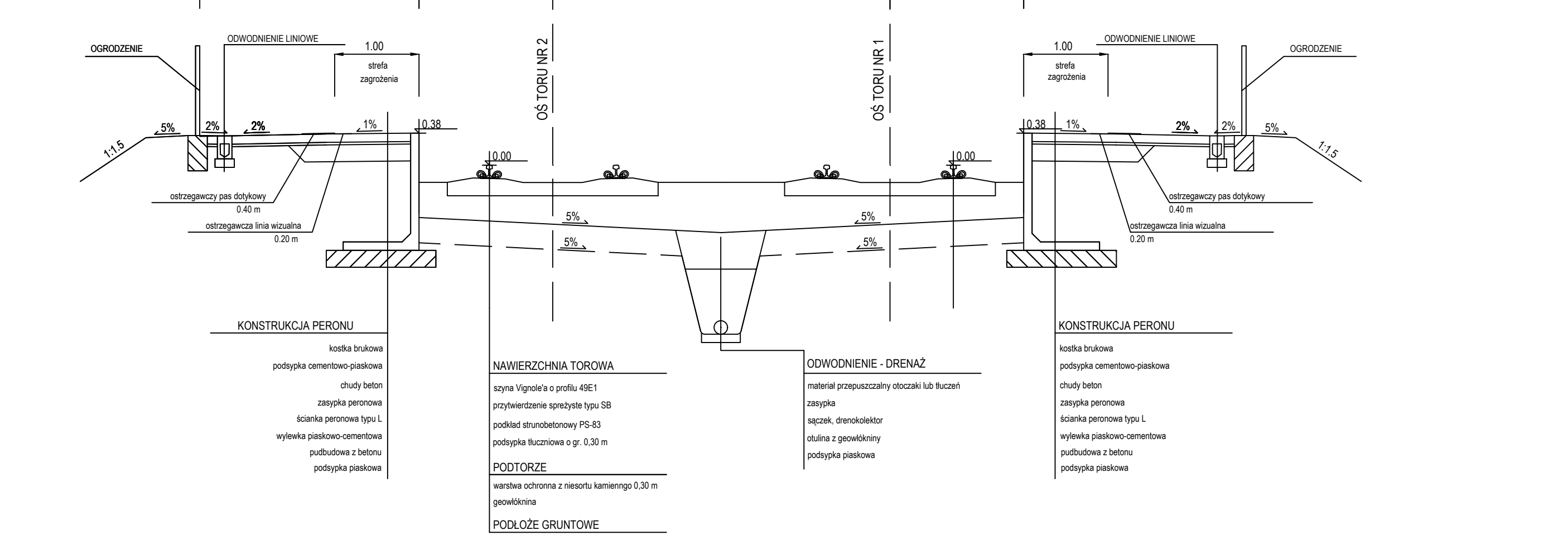
Diagram illustrating the distribution of water consumption across different types of buildings. The total consumption is 11.75, divided into four categories: 2.60, 1.585, 4.00, and 3.56.

ROZWIĄZANIA ODWOĐNIENIA



12.36

2.60 1.585 4.00 1.585 2.60



Zamawiający:	 Warszawska Kolej Dojazdowa sp. z o.o.		Warszawa, Kolej Dojazdowa sp. z o.o. ul. Batorego 23 05-825 Grodzisk Mazowiecki	
	Wykonawca:		Multiconsult Polska sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa	
Nazwa projektu: OPRACOWANIE STUDIUM WYKONALNOŚCI DLA PROJEKTU PN: "MODERNIZACJA INFRASTRUKTURY KOLEJOWEJ LINII WKD - POPRZĘD BUDOWE DRUGIEGO TORU LINII KOLEJOWEJ NR 47 OD PODKOYU LEŚNEJ DO GRODZIŃSKA MAZOWIECKIEGO"				
Etap: ETAP IV: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI DLA NASTĘPNYCH ETAPÓW REALIZACJI PROJEKTU ETAP IV C: OPRACOWANIE MATERIAŁÓW PRZETARGOWYCH				
Tytuł:		Załącznik T - Branta Torowa		
Branta:	Tytuł rysunku:			
TOROWA	PRZEKROJE NORMALNE			
Wersja:	Data opracowania:	Skala:	Nr umowy:	Nr rysunku:
0	lipiec 2018 r.	1:1000	WKD10/022-1/2017	Zal.T.