

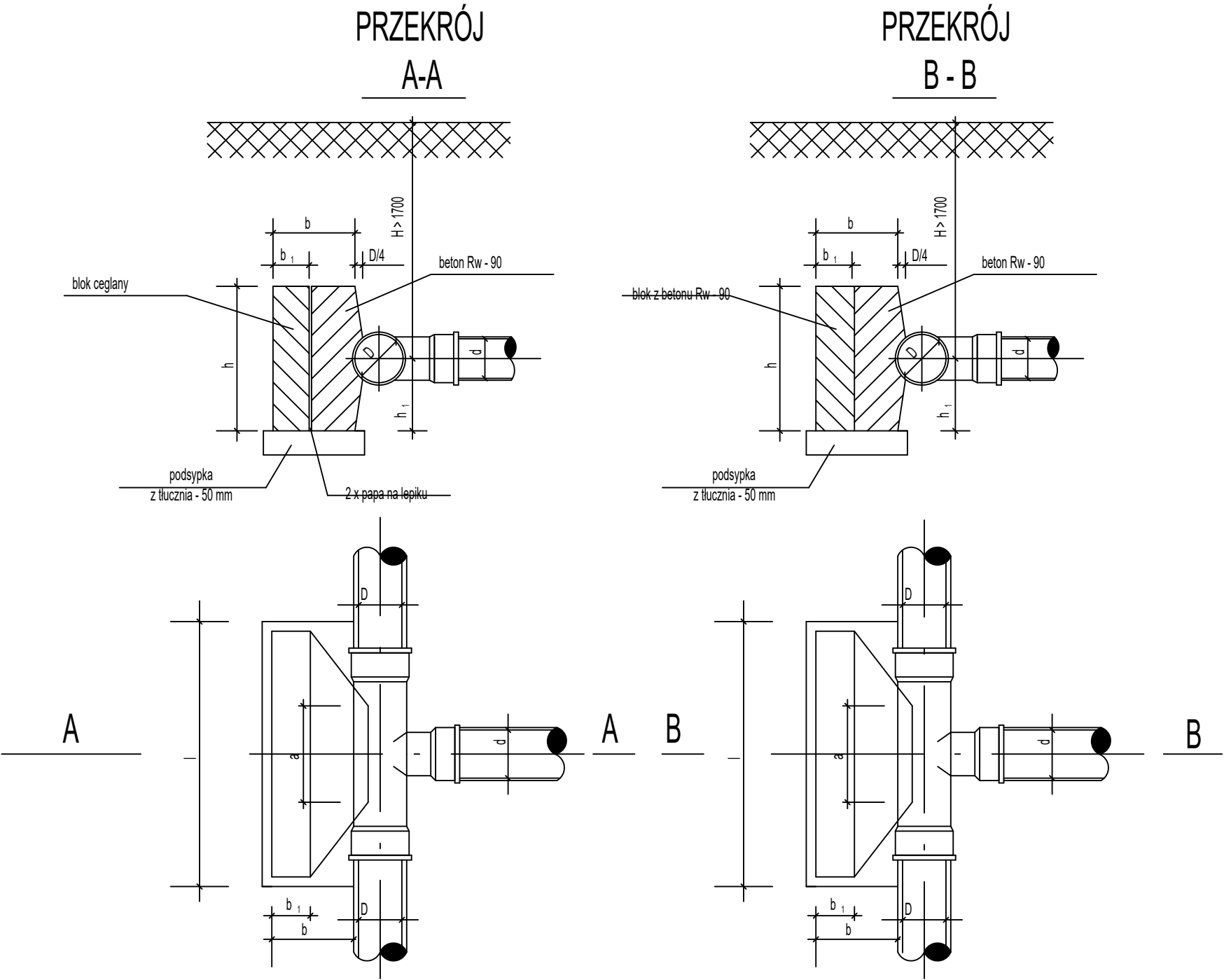
SCHEMAT BLOKÓW OPOROWYCH

Wymiary bloków oporowych,
grunt spoisty

średnica nominalna mm	h mm	h ₁ mm	l mm	b mm	b ₁ mm	a mm	objętość m ³
100	300	150	500	180	80	200	0,023
150	450	220	750	270	100	200	0,070
200	700	320	1000	360	130	300	0,196
250	900	410	1000	360	130	300	0,253

Wymiary bloków oporowych,
grunt sypki

średnica nominalna mm	h mm	h ₁ mm	l mm	b mm	b ₁ mm	a mm	objętość m ³
100	300	150	500	180	80	200	0,023
150	500	240	500	180	80	200	0,038
200	650	300	750	270	100	200	0,101
250	800	370	1000	360	130	300	0,224



Inwestor: Gmina Lelis ul. Szkolna 39, 07-402 Lelis		Rysunek nr 12 Faza: PT SKALA: B/S
Objekt: Rozbudowa sieci wodociągowej w ramach zadania: "Rozbudowa sieci wodociągowej z przyłączami w obrębie ewidencyjnym Gnaty, Łęg Przedmiejski gmina Lelis"		
Adres inwestycji: działki ewidencyjne nr: 120/7, 120/8, 185, 137/15, 120/22, 120/25, 137/29, 137/33, 101/2, 187, 162/4, 162/3, 865/1 - obręb 0008 Gnaty, 865/2 - 0011 Łęg Przedmiejski, jednostka ewidencyjna 141506_2 Lelis		
Nazwa rysunku: Schemat bloków oporowych		
Opracował:	Podpis	Nr uprawnień:
mgr inż. Tomasz Tymiński - projektant		MAZ/0266/PWOS/10 - spec. inst. sanit.
mgr inż. Hubert Cikacz - sprawdzający		MAZ/0416/PWBS/15 - spec. inst. sanit.
Data opracowania	Czerwiec 2023 rok	