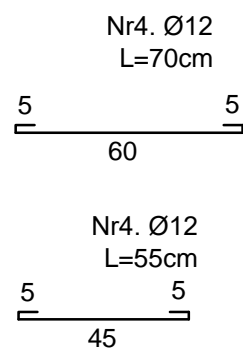
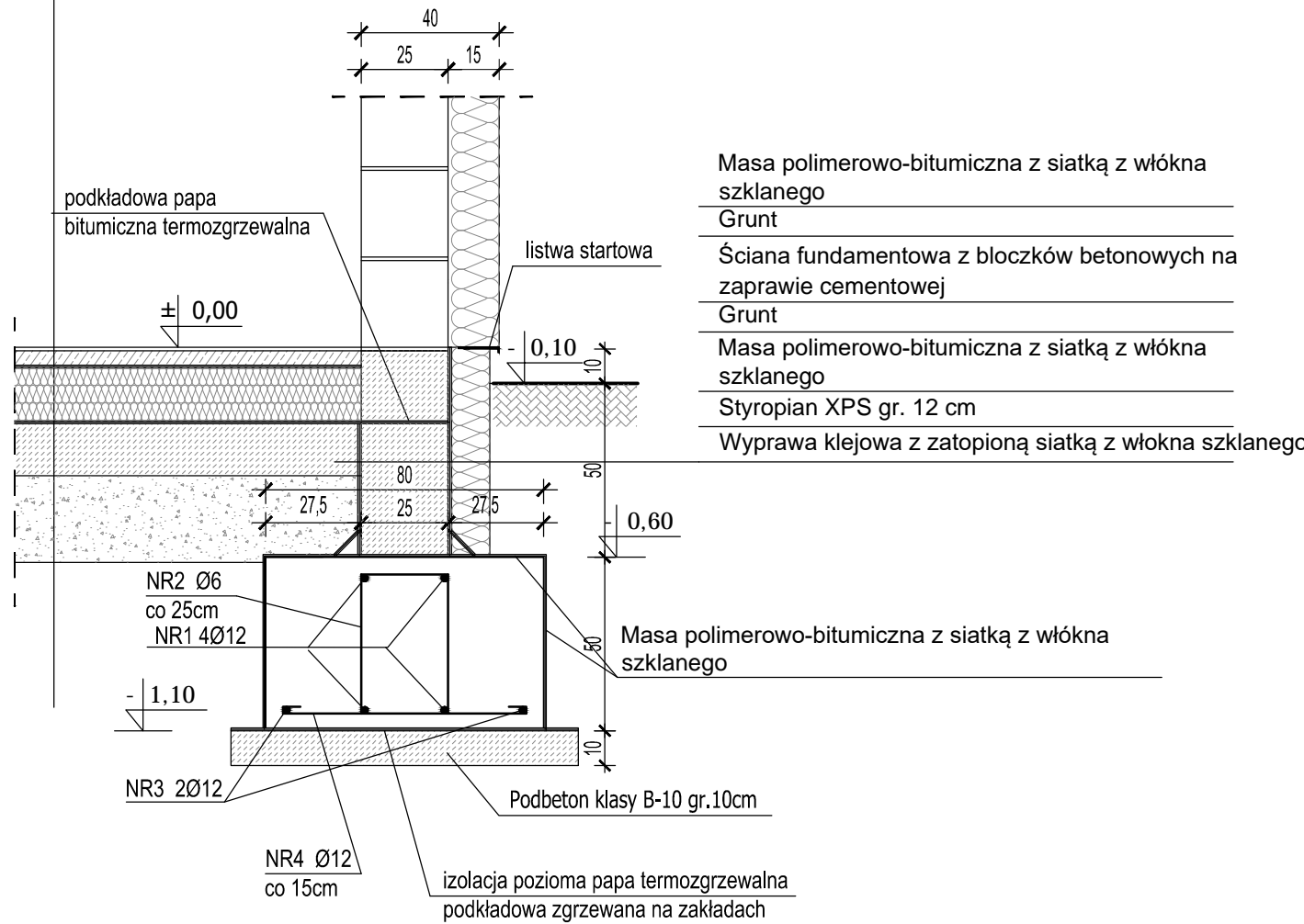


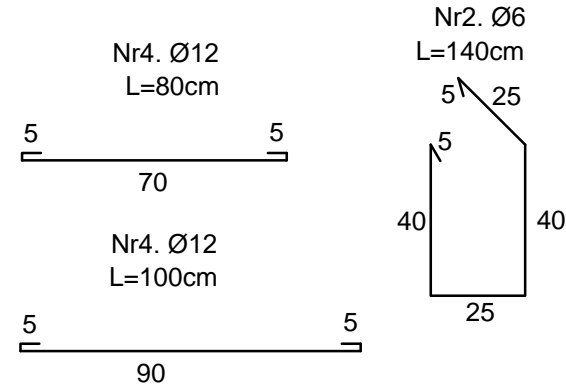
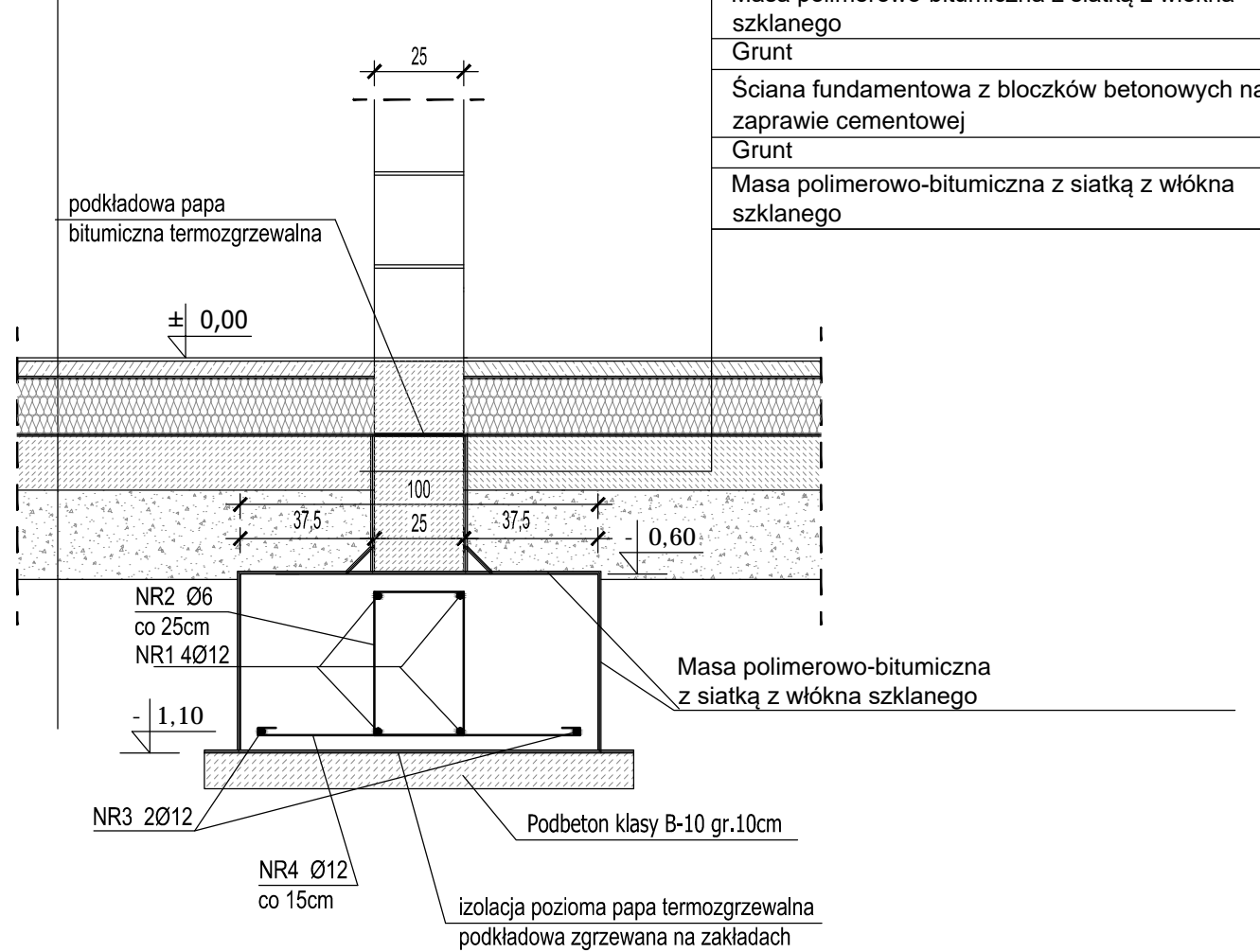
Płytki gresowe na zaprawie klejowej
Warstwa wyrównawcza betonowa gr.7cm zbrojona siatką Ø4,5 o oczkach 15cm
Folia PE gr. 0,2mm
Izolacja termiczna - styropian EPS 100 gr. 15 cm (3x5cm)
Masa polimerowo-bitumiczna
Grunť
Mikrozaprawa uszczelniająca
Beton C12/15 gr. 15cm
Zagęszczona podsypka piaskowa 25-60cm

Ława fundamentowa Poz.1



Płytki gresowe na zaprawie klejowej
Warstwa wyrównawcza betonowa gr.7cm zbrojona siatką Ø4,5 o oczkach 15cm
Folia PE gr. 0,2mm
Izolacja termiczna - styropian EPS 100 gr. 15 cm (3x5cm)
Masa polimerowo-bitumiczna
Grunť
Mikrozaprawa uszczelniająca
Beton C12/15 gr. 15cm
Zagęszczona podsypka piaskowa 25-60cm

Ława fundamentowa Poz.2

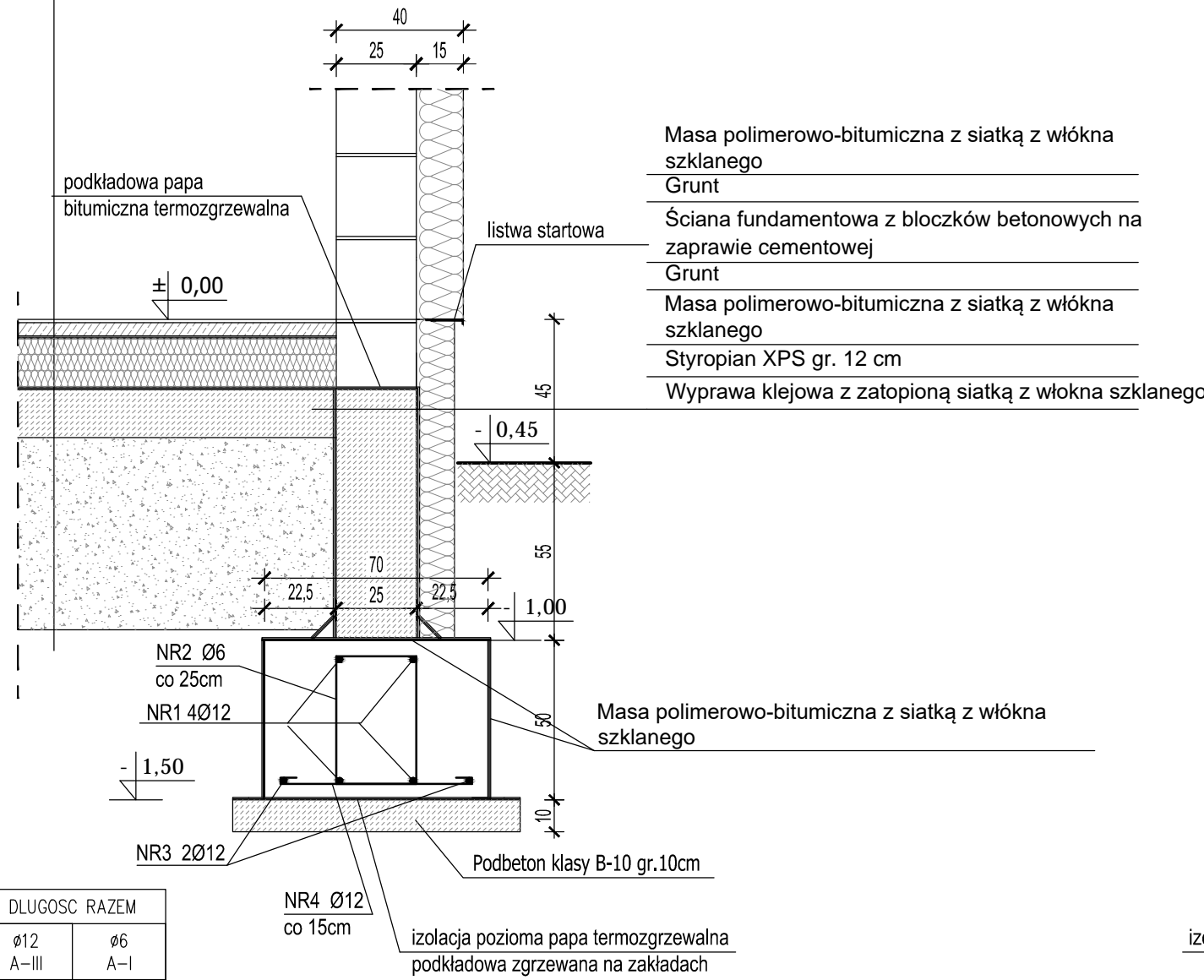


Masa polimerowo-bitumiczna z siatką z włókna szklanego
Grunť
Ściana fundamentowa z bloczków betonowych na zaprawie cementowej
Grunť
Masa polimerowo-bitumiczna z siatką z włókna szklanego

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ							
NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DLUGOSC PRETA	PRETOW W ELEM.	OCÓLNIŁE ELEMENTOW	Ø12 A-III	Ø6 A-I
		mm	m	szt.	szt.	m	m
Ława fundamentowa Poz.1, Poz.2, Poz.3, Poz.4							
	1	12	260,00	4	1	1040,0	
	2	6	1,40	1040	1		1456,0
	3	12	260,00	2	1	520,0	
	4	12	1,00	1466	1	1466,0	
RAZEM		m	:	3026,00		1456,00	
MASA JEDN.		kg/m	:	0,888		0,222	
MASA		kg	:	2687,09		323,23	
MASA CALK.		kg	:	3010,32			

Płytki gresowe na zaprawie klejowej
Warstwa wyrównawcza betonowa gr.7cm zbrojona siatką Ø4,5 o oczkach 15cm
Folia PE gr. 0,2mm
Izolacja termiczna - styropian EPS 100 gr. 15 cm (3x5cm)
Masa polimerowo-bitumiczna
Grunť
Mikrozaprawa uszczelniająca
Beton C12/15 gr. 15cm
Zagęszczona podsypka piaskowa 25-60cm

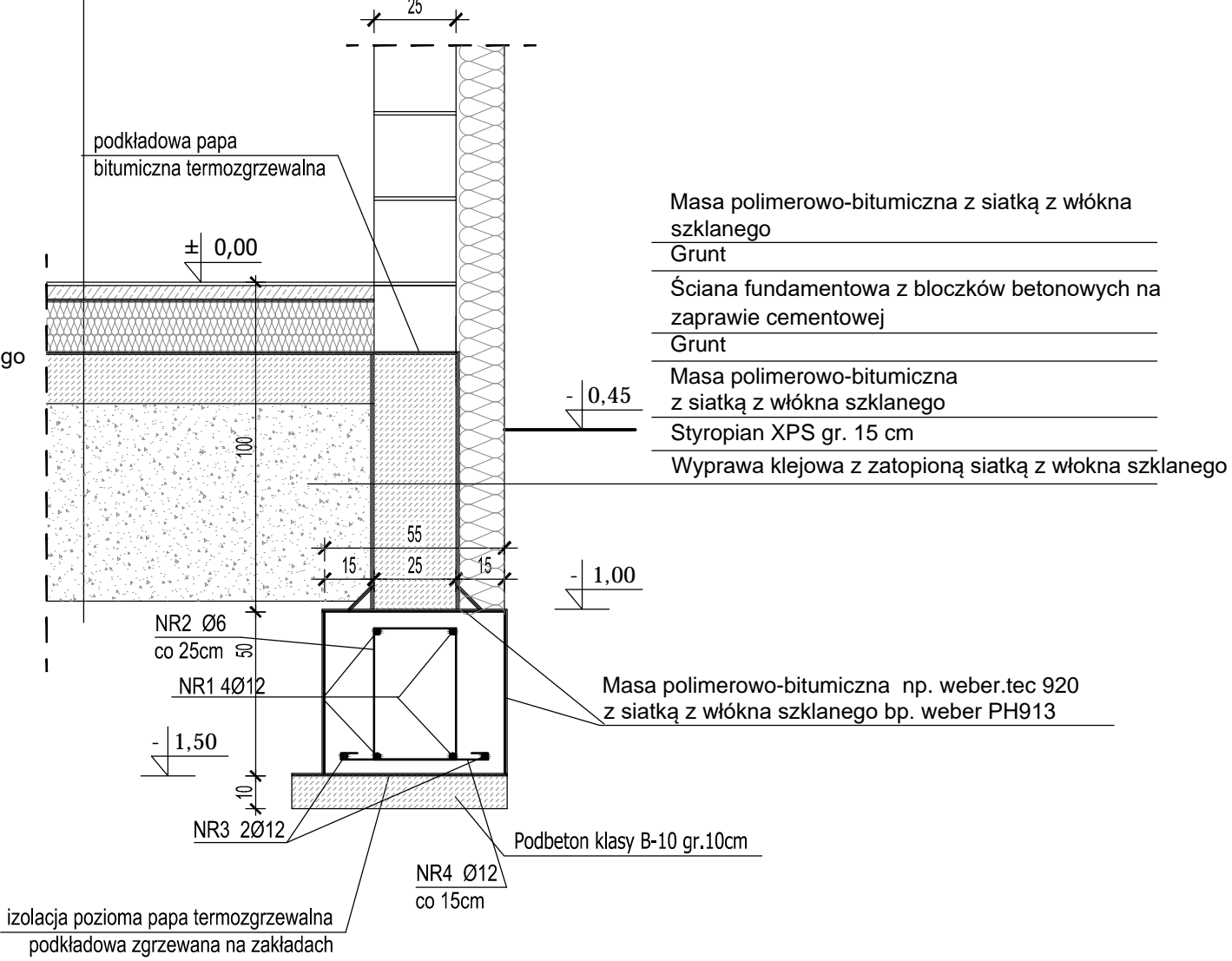
Ława fundamentowa Poz.3



Masa polimerowo-bitumiczna z siatką z włókna szklanego
Grunť
Ściana fundamentowa z bloczków betonowych na zaprawie cementowej
Grunť
Masa polimerowo-bitumiczna z siatką z włókna szklanego
Styropian XPS gr. 12 cm
Wyprawa klejowa z zatopioną siatką z włókna szklanego

Płytki gresowe na zaprawie klejowej
Warstwa wyrównawcza betonowa gr.7cm zbrojona siatką Ø4,5 o oczkach 15cm
Folia PE gr. 0,2mm
Izolacja termiczna - styropian EPS 100 gr. 15 cm (3x5cm)
Masa polimerowo-bitumiczna
Grunť
Mikrozaprawa uszczelniająca
Beton C12/15 gr. 15cm
Zagęszczona podsypka piaskowa 25-60cm

Ława fundamentowa Poz.4



Masa polimerowo-bitumiczna z siatką z włókna szklanego
Grunť
Ściana fundamentowa z bloczków betonowych na zaprawie cementowej
Grunť
Masa polimerowo-bitumiczna z siatką z włókna szklanego
Styropian XPS gr. 15 cm
Wyprawa klejowa z zatopioną siatką z włókna szklanego

Nazwa obiektu budowlanego	Przedszkole 3-oddziałowe wraz z oddziałem żłobka i infrastrukturą towarzyszącą
Adres obiektu budowlanego	Sokolniki, gm. Kołaczkowo działki o nr geod.239/3, 240/4
Tytuł(nazwa) rysunku	Ława fundamentowa Poz.1, Poz.2, Poz.3, Poz.4
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność
Projektant:	mgr inż. Jolanta Miedzanowska-Biś
Specjalność konstrukcyjno-budowlana	
Skala rysunku	1:20
Numer rysunku	15
Nr upr. bud.	
Podpis i data	05 2024