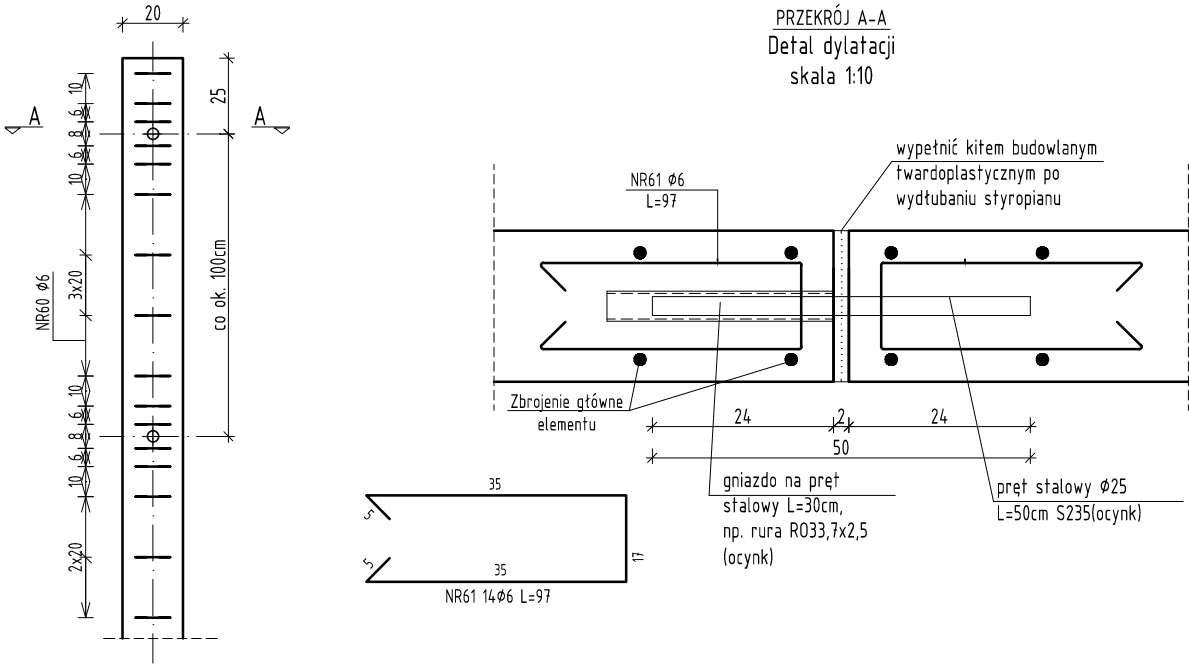
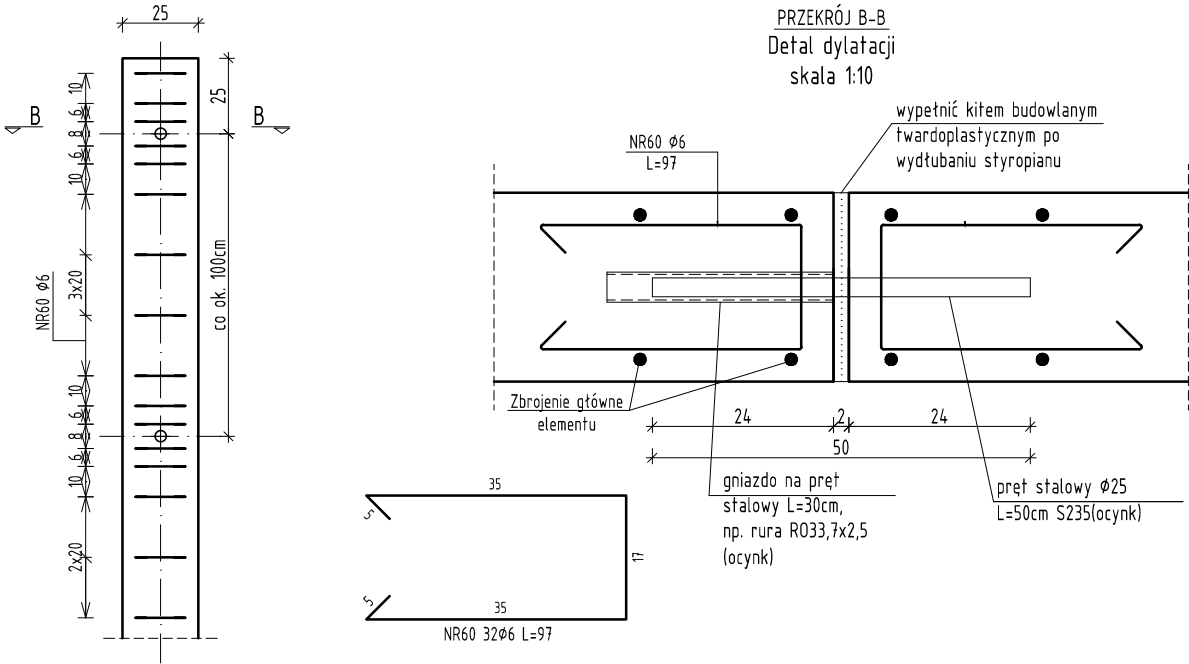


Dylatacja ściany S0-1  
Ilość dylatacji. 2szt  
Ilość elem. 3szt  
skala 1:25



Dylatacja ściany S0-2÷S0-4  
Ilość dylatacji. 7szt  
Ilość elem. 13szt  
skala 1:25



- UWAGI
- Otulina prętów zbrojenia głównego: a=3.5 dla ścian; a=5.0cm dla stóp.
  - Zakłady prętów podłużnych nie zwymiarowane na rysunkach 50Ø.
  - DOKŁADNĄ LOKALIZACJĘ ORAZ GEOMETRIĘ ELEMENTÓW USTALIĆ NA PODSTAWIE PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU.
  - Przebiecia rozpatrywać w oparciu o projekty branżowe.
  - W miejscach otworów instalacyjnych zbrojenie główne wyciąć.
  - Jeżeli na rysunkach konstrukcyjnych nie opisano inaczej to obowiązują zasady pkt. 8. z PN-B-03264:2002.
  - Kształty figur prętów zbrojenia podano w sposób uproszczony. Średnice zagięć ustalić na podstawie pkt. 8.1.13 z PN-B-032640.
  - Jeżeli na rysunkach nie opisano osi konstrukcyjnych elementu to należy uważać je za oś materiałową a dokładną lokalizację ustalić na podstawie rysunków schematycznych konstrukcji.
  - Ściany oporowe należy dylatować co max 10m.

Zestawienie stali zbrojeniowej							Długość całkowita pręta (m) A-I Ø 6
Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	
dylatacja S0-2÷S0-4	13	60	6	0,97	32	416	403,52
dylatacja S0-1	3	61	6	0,92	14	42	38,64
Długość wg średnic (m)							442
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22
Masa łączna wg średnic (kg)							98,16
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							98,16
Ogółem (kg)							98,16

A	WYDANIE ORYGINALNE	Maciej Podbielski	05.2017
rew.	Opis zmian	Autor zmian	Data:
REWIZJE			
<div><div></div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA PRZEMIECZ SP. Z O.O. 15-950 BIAŁYSTOK UL. DABROWSKIEGO 28</div></div>			
TEMAT:	PROJEKT PRZEDSZKOLA GMINNEGO W MIELNIKU		
INWESTOR:	GMINA MIELNIK UL. PIASKOWA 38, 17-307 MIELNIK	NR PROJEKTU: 45B-T0-00/K	
ADRES:	UL. BRZESKA 132 17-307 MIELNIK	BRANŻA: Konstrukcja	
NAZWA RYS.:	ŚCIANY OPOROWE DETALE DYLATACJI	STADIUM: PW	NR RYS.: 008K
PROJEKTANT:	mgr inż. Maciej Podbielski	PDL/0068/POOK/08	05.2017
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. Grzegorz Bienkowski		05.2017