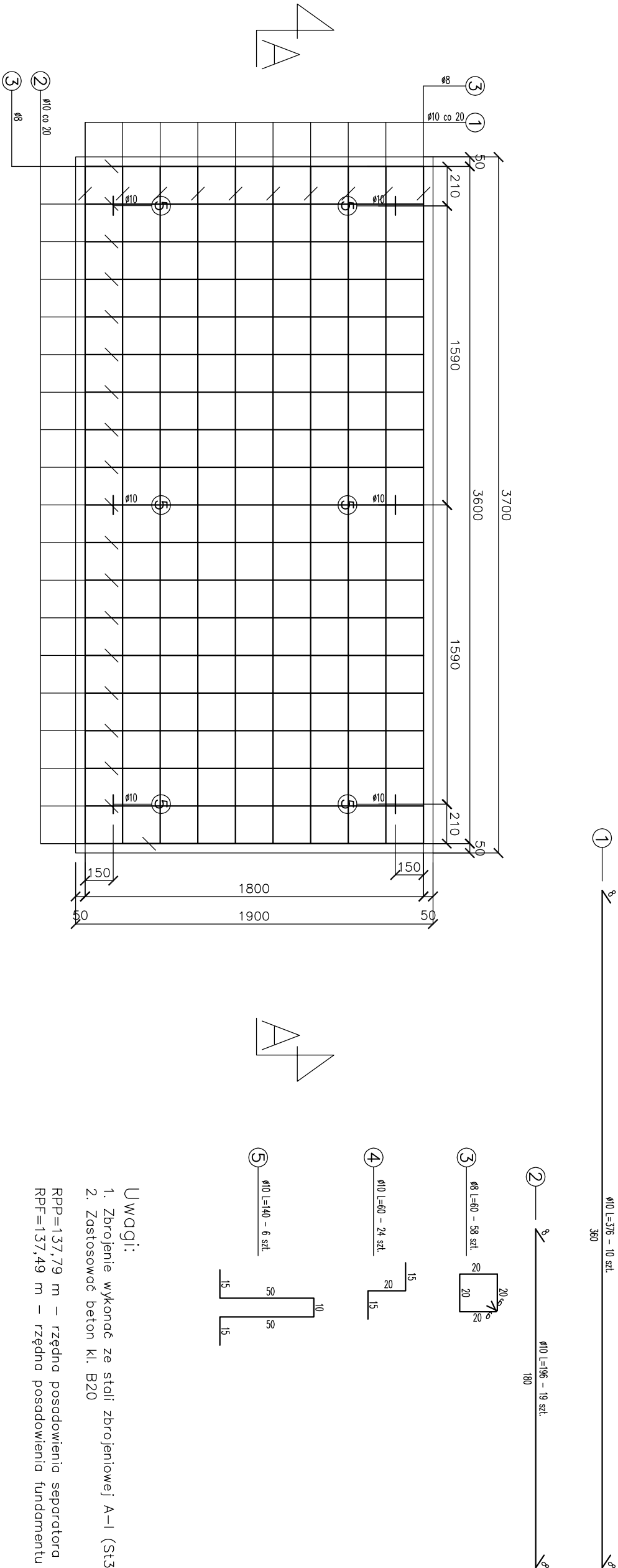


PLYTA FUNDAMENTOWA SEPARATORA
KOALESCENCYJNEGO



- Uwagi:
- Zbrojenie wykonać ze stali zbrojeniowej A-I (St3Sx)
 - Zastosować beton kl. B20

RPP=137,79 m – rzędna posadowienia separatora
RPF=137,49 m – rzędna posadowienia fundamentu

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku ul. Sobieskiego 12, 15-014 Białystok tel./fax (085) 675 35 93				
Temat	Rozbudowa ul.Kraszewskiego wraz z budową pętli autobusowej, budową ciągu pieszo - rowerowego wzdłuż ul.Tuwana w Kleśninie, gm. Juchnowiec Kościelny wraz z budową infrastruktury technicznej			NR. RYS. S19
Obiekt	Sieć kanalizacji deszczowej z przebudową kolidującego uzbrojenia			SKALA 1:25
Inwestor	Wójt Gminy Juchnowiec Kościelny, 16-061 Juchnowiec Kościelny ul.Lipowa 10			
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY			
Nazwa rys.	Płyta fundamentowa separatora koalescencyjnego			BRANŻA: sanitarna
Projektant:	mgr inż. Maciej Wendolowicz			
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Baracki			maj 2016