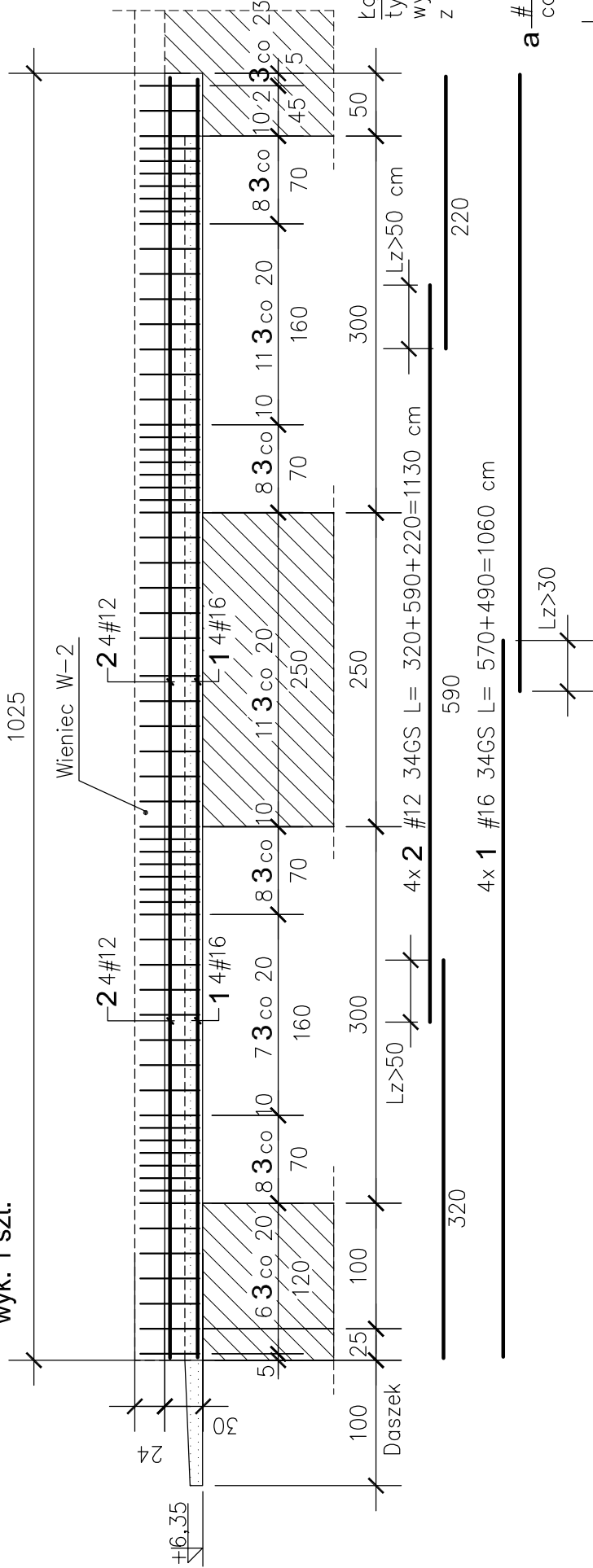
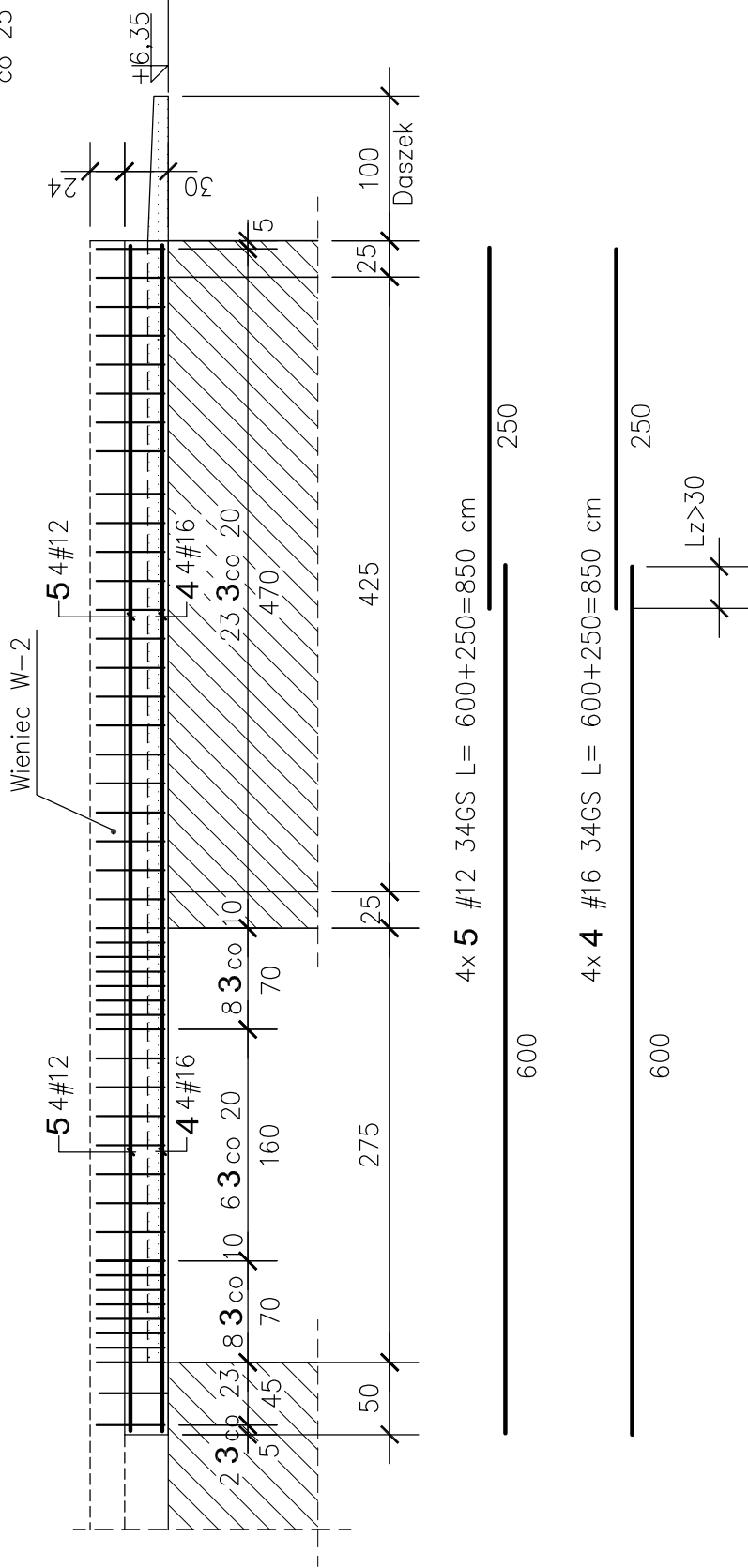


PODCIĄG Z DASZKIEM POZ.3.7 W OSI "A", Lc=10,25 m
wyk. 1 szt.



PODCIĄG Z DASZKIEM POZ.3.7 W LINII "1", Lc=8,00 m
wyk. 1 szt.



Uwagi:

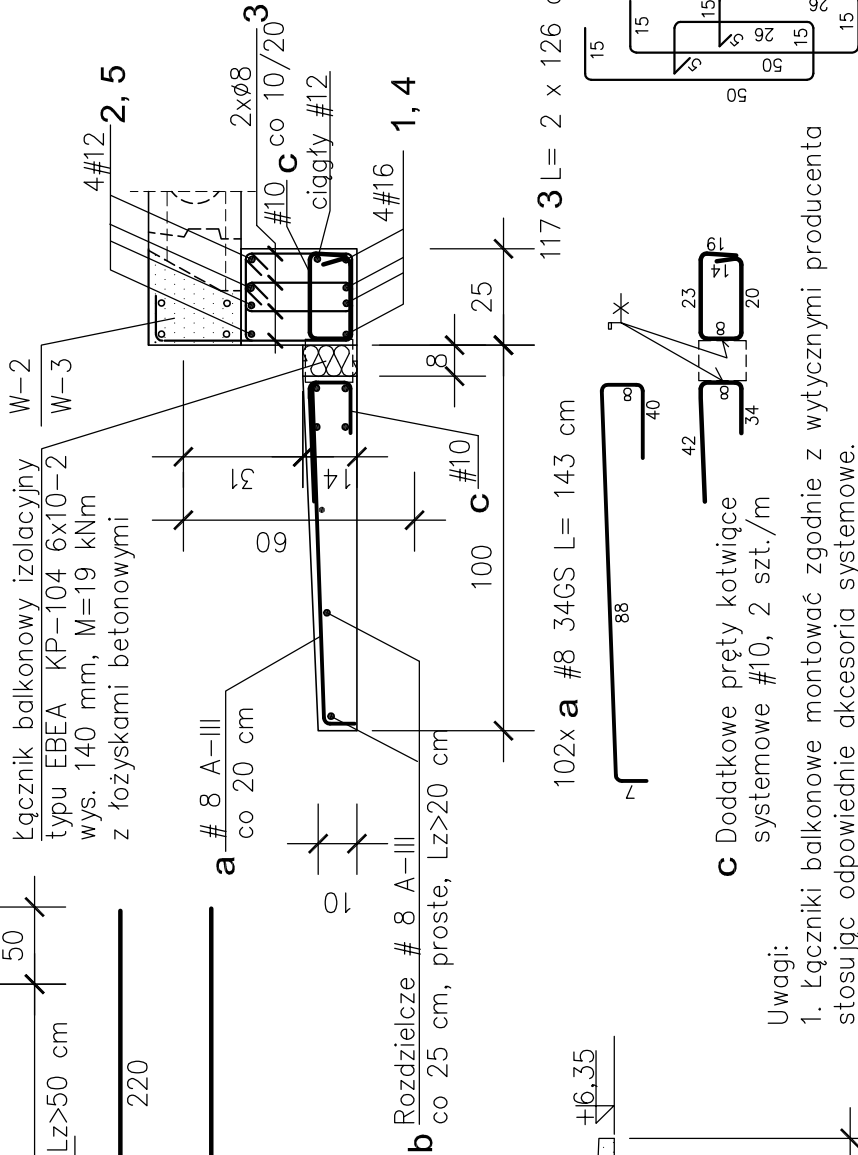
- Połączenia prętów podłużnych dolnych zaleca się zlokalizować min. 30 cm poza światłem otworów.
- Połączenia prętów górnych zaleca się stosować w połowie światła otworów.
- Na odcinku 0,80 m od kwarędzi otworów strzemiona zagaścić do co 10 cm.
- Usunięcie podpór szalunku może nastąpić po wykonaniu i stwardnieniu betonu w wieńcach stropowych.

BETON C25/30 (B-25)
Klasa ekspozycji XC1

STAL A-III (34GS) zbroj. główne

STAL A-0 (StOS) strzemiona

Przekrój Poz.3.7 1:20



- Uwagi:
- Łączniki balkonowe montować zgodnie z wytycznymi producenta stosując odpowiednie akcesoria systemowe.
 - Systemowe zbrojenie kotwice wymaga odpowiedniej adaptacji tj. zagięcia tak, by zakotwić w belce podciagu Poz.3.7.
 - Narożnik wykonać indywidualnie, albo zastosować wkładkę KPE.

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA 66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanieckiej 31/5 tel. 95-7203-704	
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BAZY ZAKŁADU USŁUG WODNO-U+ŚCIEKOWYCH Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W SŁUBICACH PRZY UL. KRÓTKIEJ, dz. nr ewid. 286/5, 337/3, zjazd z dz. nr ewid. 286/6, jedn. ewid. Słubice - miasto, obręb ewid. nr 1 m. Słubice	
branża:	KONSTRUKCJA
projektował:	mgr inż. Zbigniew Kalinicki nr upr. 77/79/GW w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
sprawdził:	mgr inż. Józef Adaszynski, nr upr. 26/90/GW w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
CZĘŚĆ I: BUDYNEK BIUROWY PODCIĄG Z DASZKIEM POZ.3.7 STAN PROJEKTOWANY skala 1:50	
rys nr I/K 11	