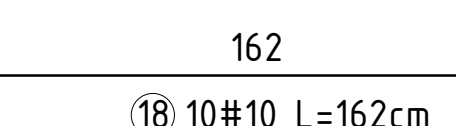
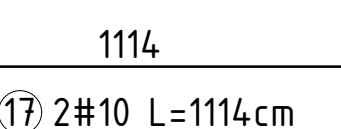
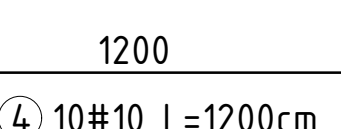
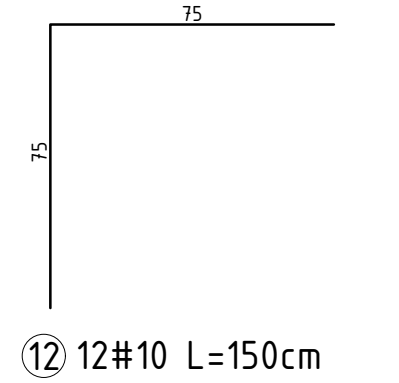
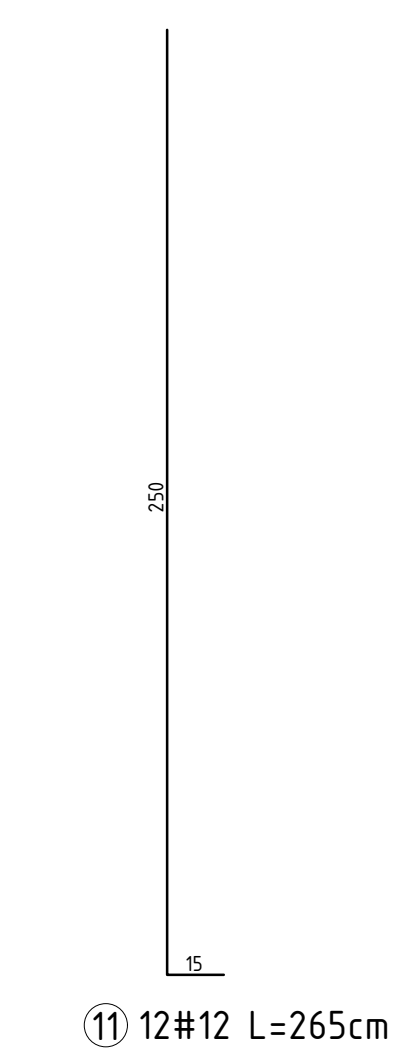
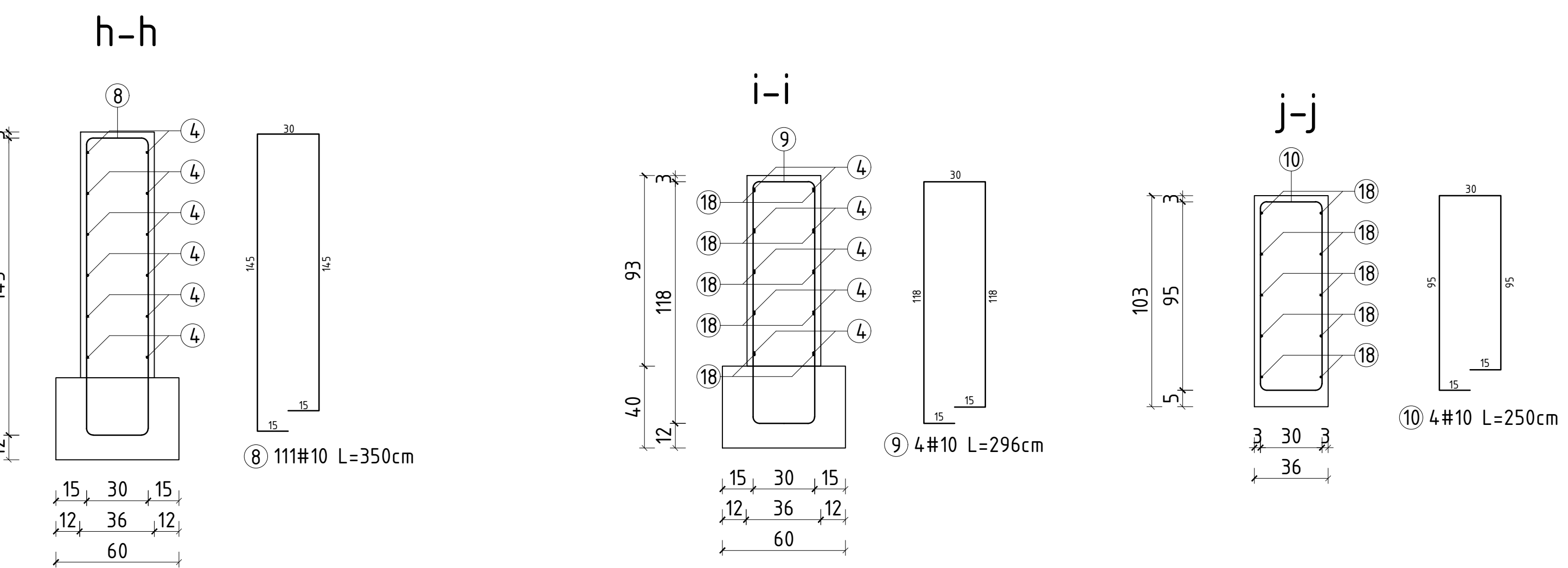


startery  
rdzeni

wkładki  
uciągające



- UWAGI:
- Poziom posadowienia minimum 120,0cm poniżej poziomu projektowanego terenu
  - Umowny poziom przemarzania gruntu hz=-1,20m
  - Rzędne podane do spodu fundamentu (tawy/stopy)
  - W miejscach otworów drzwiowych wykonać obniżenia ściany fundamentowej -0,27
  - Ścianę fundamentową zbroić siatkami z prętów #10 o oczku 20,0x20,0cm
  - Zbrojenie naroży ścian fundamentowych należy uciągać dodatkowymi wkładkami zbrojeniowymi
  - Wszystkie elementy fundamentów należy oddylaować od istniejącej konstrukcji budynku B0A oraz istniejącej konstrukcji zadaszenia peronów odpraw warstwą styroduru XPS300 grubości 2,0cm
  - Wszystkie wymiary należy sprawdzić z natury na placu budowy
  - Projekt rozpatrywać łącznie z projektami pozostałych branż
  - Przed betonowaniem osadzić tuleje przepustowe

Klasa ekspozycji: XC2  
Klasa konstrukcji: S4

Beton: C20/25 W8  
Stal: A-IIIIN (B500SP) S235JR

Otulina: C<sub>nom</sub>=5,0cm - dolna  
C<sub>nom</sub>=3,0cm - górna, boczna

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA BUDYNKU POCCZEKALNI DLA PODRÓŻNYCH PRZEKRACZAJĄCYCH GRANICĘ W RUCHU AUTOKAROWYM (WJAZD DO UJEJ NA DROGOWYM PRZEJŚCIU GRANICZNYM W BUDOWIE, BUDOWA PRZYŁĄCZY: WODOCIEGOWEGO, KANALIZACJI SANITARNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, CIEPŁOWNICZEGO, PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCYCH UTWARDZEŃ Z BUDOWĄ I WYTŁACZENIEM MIEJSC POSTOJOWYCH DLA AUTOKARÓW, PRZEBUDOWA INSTALACJI ELEKTROENERGETYCZNEJ, TELETECHNICZNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ)		
NAZWA INWESTORA	SKARB PAŃSTWA "WIELKOPOLSKA" PODKARPIE		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	UL. GIEBOWALSKA, 25, 25-355 RZESZÓW		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ŚCIANA FUNDAMENTOWA SF-4		
TYTUŁ RYSUNKU	ŚCIANA FUNDAMENTOWA SF-4		
	KONSTRUKCJA		
PROJEKTOWANO - PROJEKTANTA	PROJ. INŻ. WŁODZIM. NABALIŃSKI		
NADZÓR UPRAWNIEN BUDOWLANICZNY	PROJ. INŻ. WŁODZIM. NABALIŃSKI		
DATA SPRAWDZENIA	PAŢODERNAK 2022		
PROJEKTOWANO - PROJEKTANTA	PROJ. INŻ. WŁODZIM. NABALIŃSKI		
NADZÓR UPRAWNIEN BUDOWLANICZNY	PROJ. INŻ. WŁODZIM. NABALIŃSKI		
DATA SPRAWDZENIA	PAŢODERNAK 2022		
SKALA RYSUNKU	1:20	NUMER RYSUNKU	RYS. K4