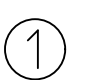
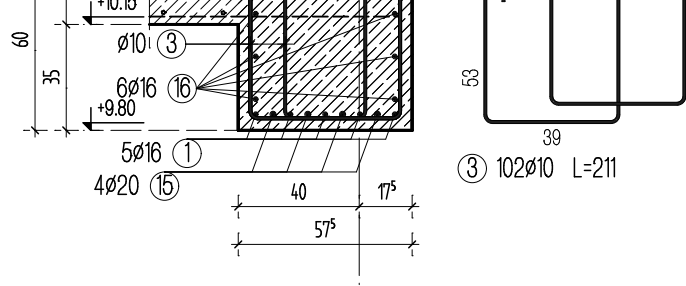
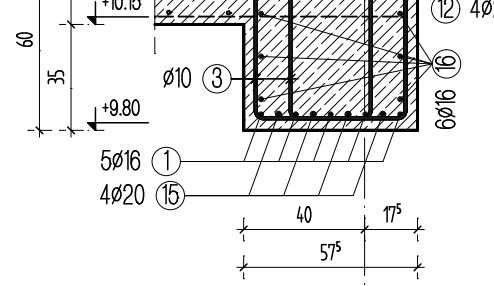
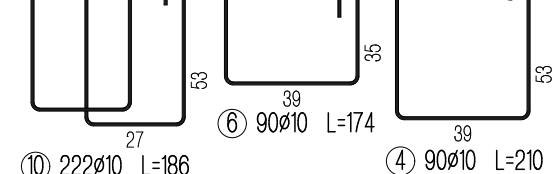
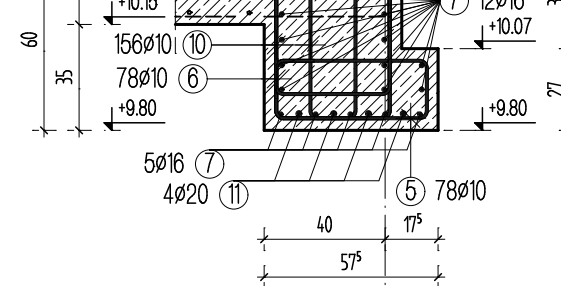
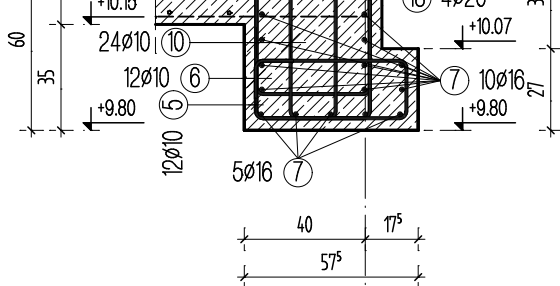
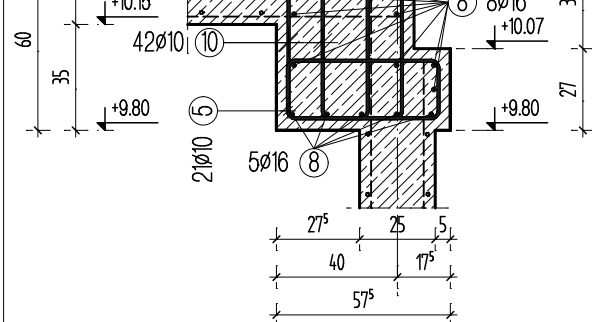


①



Przekrój 5-5



Zestawienie stali wg średnic			
średnica (mm)	Dług. calc. (m)	Masa [kg/m]	Masa calc. [kg]
10.00	1279.56	0.617	789.49
16.00	432.90	1.580	683.98
20.00	130.00	2.470	321.10
Masa całkowita [kg]			1794.57

Beton B45
Stal RB50
otulenie:
- stropy , ś
- podciąg,

- RYŚYDRA ROZPIĄRYWANY ŁĄCZNE Z PODKŁADĄ ARCHYTEKTONICZNĄ.
2. PODŁOŻE PODŁOŻY PARTERU +0.00 OPADAJĄCA RÓWNIĄ 0.98% SŁOŃ.
3. WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU Należy BEZWYGLĘDZIE KAZDOROWO, PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W PRZYPADKU RÓŻNIC SKONTAKOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM.
4. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONYWANE W SZALUNKACH INWENTARYZOWANYCH.
5. STOSOWAĆ ŚRODKI ANTYPANICZNE DO BETONU DLA SZALUNKÓW.
6. STOSOWAĆ WŁAŚCIWĄ DYSTANSOWO DO ZBUDOWA.
7. DODATKOWO WYKAZAĆ JAKIŚ WYKAZ WYKONAWCÓW WINNY SPŁYNIAĆ WYMIAGI TECHNOLOGICZNE POPRAWIAJĄCE UPRABIAJĄC SPOŁECZNE BUDOWY.
8. MESZANIE BETONOWA ZAGĘSZCZĄ ZA POMOCĄ WYBÓRÓW WŁAŚCIWYCH.
9. PRZEWODZIKI WYTRZYMAJĄCOWE BETONU DLA ŚLADU MESZANIN.
10. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONYWANE W SZALUNKACH INWENTARYZOWANYCH.
11. UŁOŻE DESKOWANIE NIE POWINNO PRZECIEKAĆ SIŁĄ, A DODATNA STRZEŻKA POWINNA WYKONYWAĆ 2mm NA 100 ROZPOCZĘCIE ELEMENTU.
12. ROZPIĄRYWANY ŁĄCZNE Z PODKŁADĄ W RYSUNKACH KONSTRUKCYJNYCH.
13. MATERIAŁY WYKONAWCÓW BUDOWY POWINNO PODDAĆ ATYSTY DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, PRZED KIM ZASTOSOWANIE WŁAŚCIWY ZAPÓDZIEĆ SIĘ NA TECHNICZNA WYBÓR.
14. PRĘTY ŁĄCZNE NA KŁADUKI ŁĄCZĄCE WPRZEMIANE.