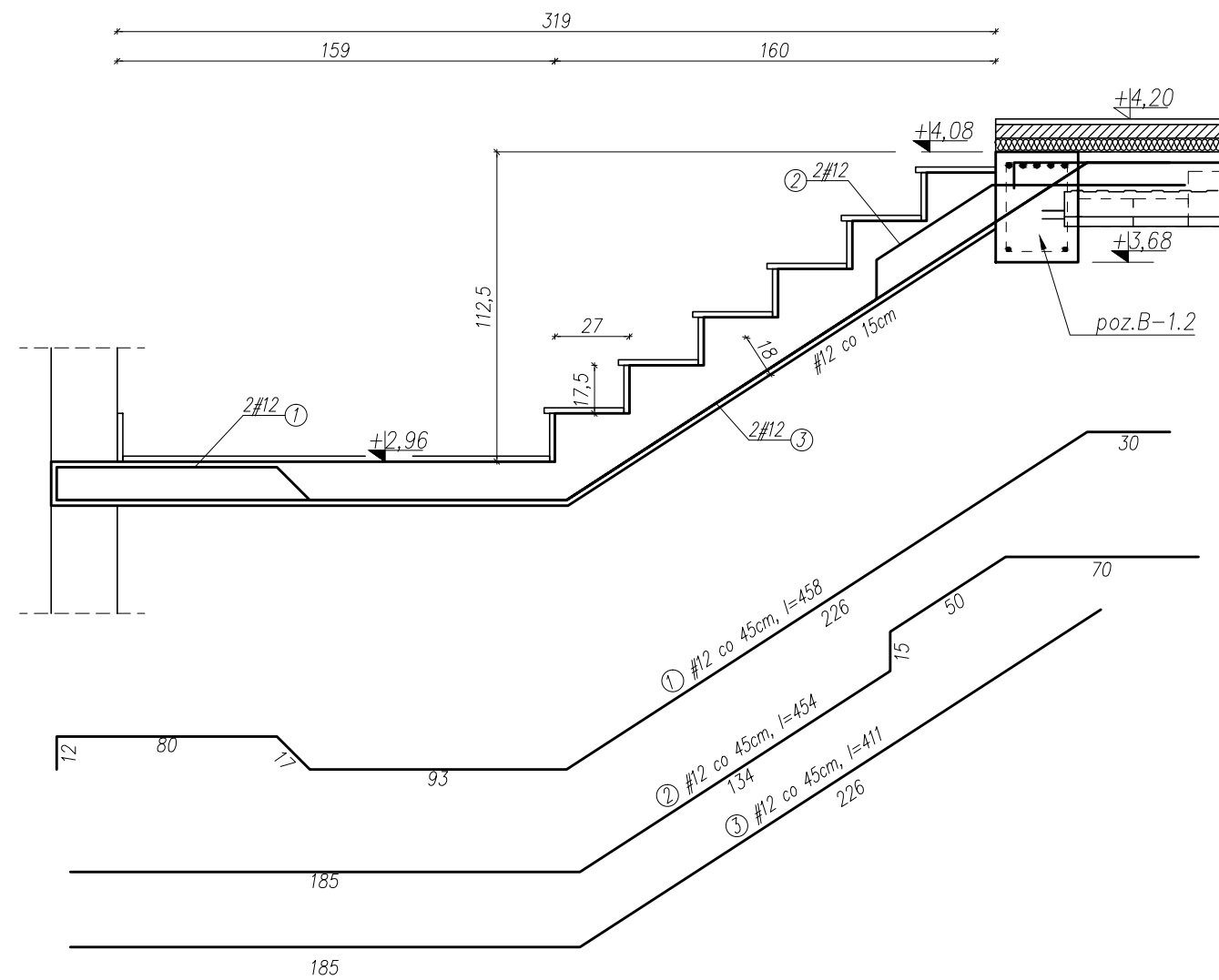
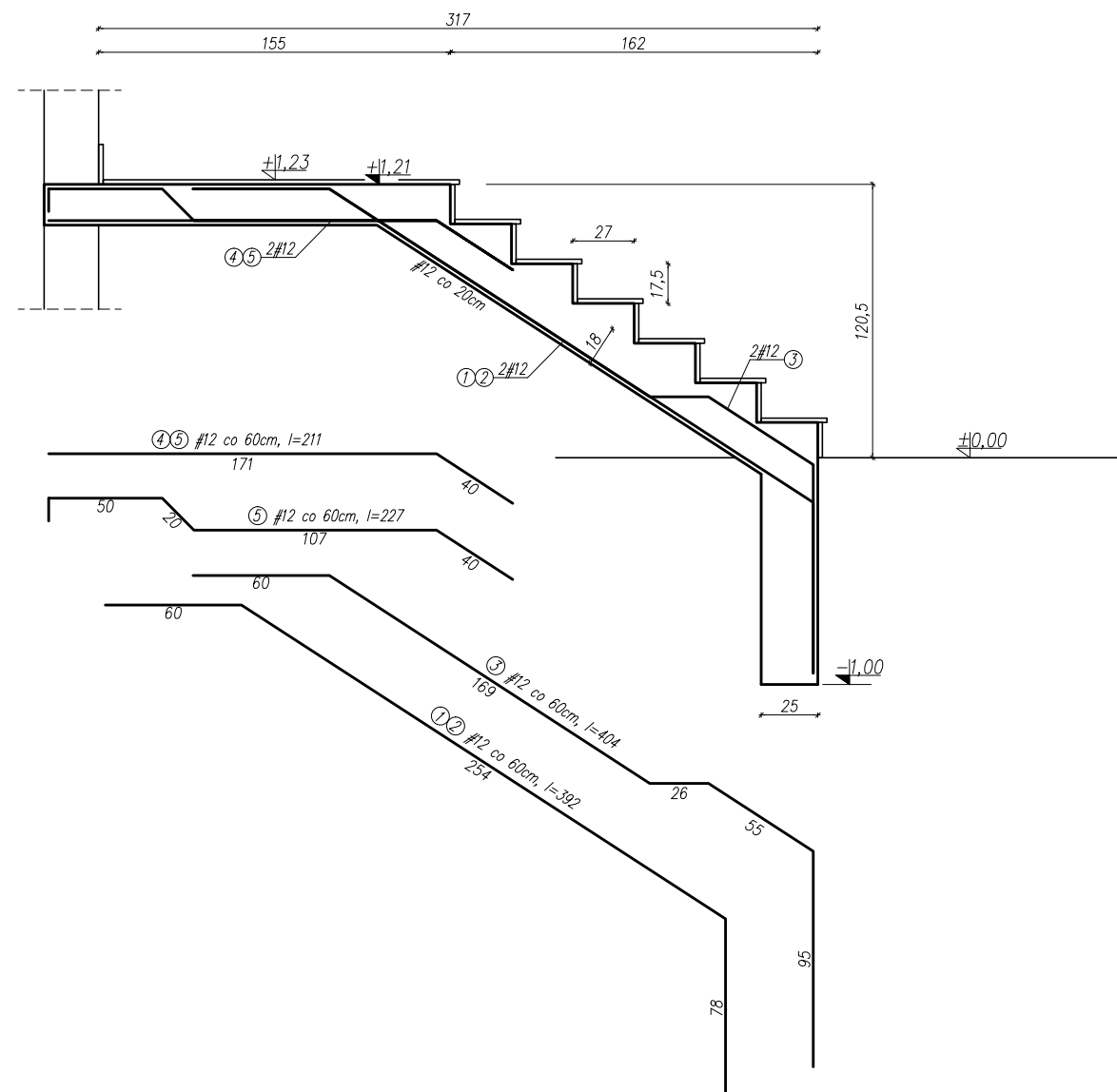


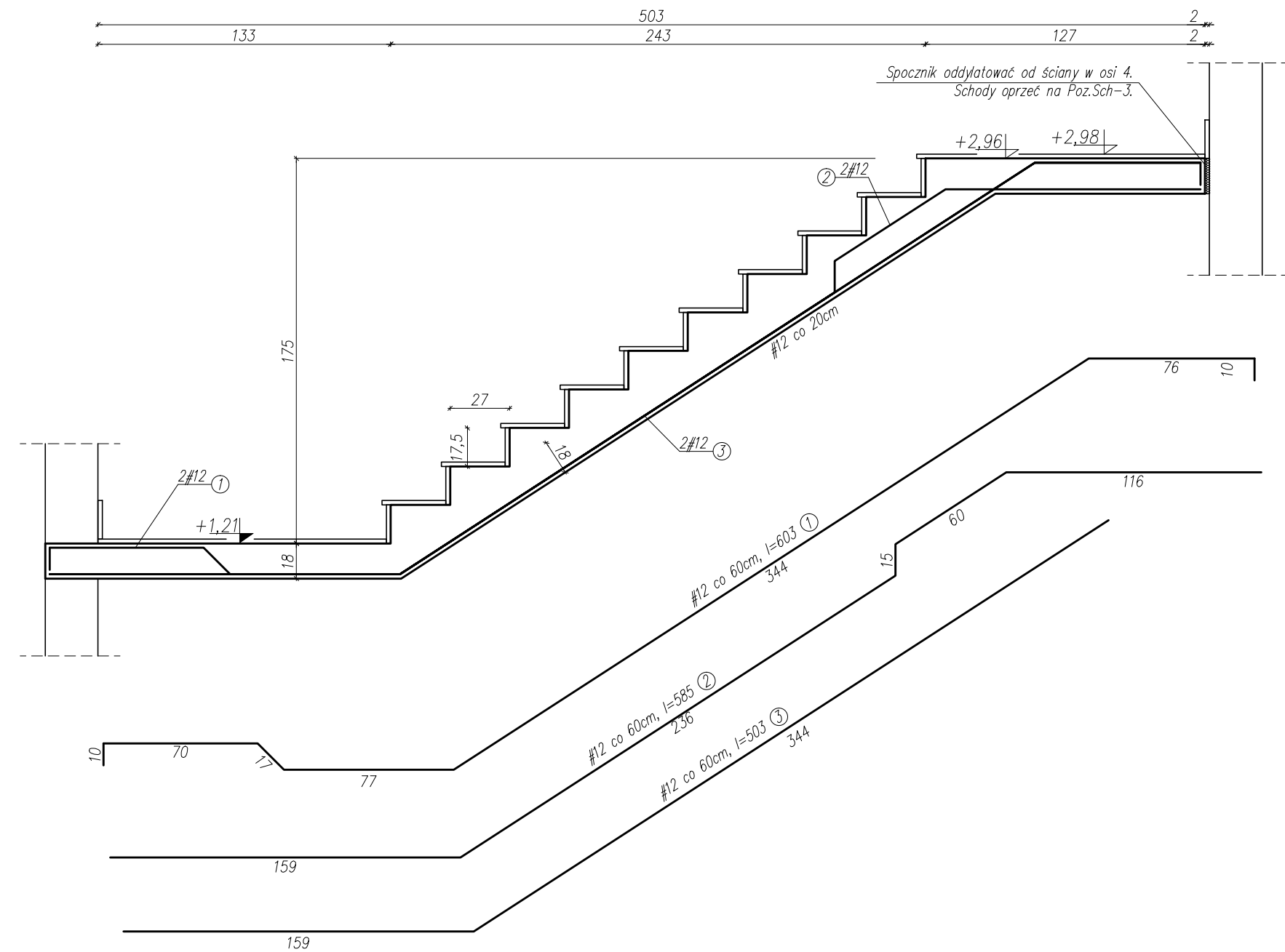
Poz.Sch-3
skala 1:25



Poz.Sch-1
skala 1:25




Poz.Sch-2
skala 1:25



1. Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi i instalacyjnymi.
2. Rzędne i użytkowanie elementów wg projektu architektonicznego.
3. Sprawdzić wymiary na budowie.
4. Minimalny zakład prętów zbrojeniowych to 50d.
5. Zaleca się wykonanie jednego комплекtu zbrojenia w celu sprawdzenia wymiarów.
6. Zażądzono grubość tynku min. 1cm.
7. Grubość otulenia – 2cm.
8. Pręty rozdzielcze $\Phi 8$ co 20cm.
9. Wszystkie połączenia wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną
10. W przypadku wystąpienia nieprzewidzianych utrudnień w stosunku do projektu należy porozumieć się z projektantem
11. W przypadku konieczności uszczegółowienia rysunków konstrukcyjnych, opracować projekt wykonawczy.
12. Zbrojenie wykonać zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami; należy układać tak, aby na każdym odcinku przekroju posiadać pełną nośność

Beton konstrukcyjny	C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa	A-IIIIN (RB500) – "##"
Stal strzemion	A-I (PB240) – "ø"
Otulina	2,0cm

Wszystkie prawa zastrzeżone przez DRAFT

<div><div></div><div><div>DRAFT</div><div>PROJEKTY BUDOWLANE</div></div></div> <div><div>ul. Akademicka 35, 05-084 Rzesza</div><div>tel.: 500 348 155, 503 110 534</div><div>biuro@draft.com.pl</div></div>					
Objekt:					
Przebudowa, rozbudowa budynku zaplecza klubu sportowego w Jasionce wraz z wewnętrznymi instalacjami: elektryczną, wodno-kanalizacyjną, centralnego ogrzewania, gazową oraz wentylacją mechaniczną.					
Lokalizacja inwestycji:					
Ô. ÆÏÛÄ Å, ÄËÊÇÈÉÍ Jedn. ewid.: 181613, 2 Trzebownisko Obr. ewid.: 0001 JASIONKA					
Inwestor:					
Gmina Trzebownisko 36-001 Trzebownisko 976					
V C Y • \ ^ K					
Poz.Sch-I, Poz.Sch-2, Poz.Sch-3					
U l r j k æ ¨					
Q ä æ å , ä		Öä ö	P(Ä) : ä æ	Podpis	
mgr inż. Łukasz Hawrylik		Konstrukcja	PDK/017/ PWOK/18		
U l r æ ä æ ¨					
(* / æ È Janina Motak		Konstrukcja	PDK/0140/ PWOK/18		
Data: 01 2020		Skala: 1:100		Numer rysunku K-10	