

C. Wykaz europejskich norm dotyczących rusztowań

Lp	Akt prawny	nr	Tytuł i zakres normy	Uwagi
1	pr EN	12810-1	Facade scaffolds made of prefabricated elements Rusztowania elewacyjne z elementów prefabrykowanych. Part 1: Product specifications Część 1: Specyfikacje techniczne wyrobów	
2	pr EN	12810-2	Facade scaffolds made of prefabricated elements Rusztowanie elewacyjne z elementów prefabrykowanych Part 2: Methods of particular design and assesement Część 2: Szczególne metody projektowania konstrukcji	
3	pr EN	12811-1	Temporary works equipment Tymczasowe konstrukcje stosowane na placu budowy Part 1: Scaffolds - Performance requirements and general design Część 1: Rusztowania -warunki wykonania i ogólne zasady projekt.	
4	pr EN	12811-2	Temporary works equipment Tymczasowe konstrukcje stosowane na placu budowy Part 2: Material requirements Część 2: Informacje na temat materiałów	
5	pr EN	12811-3	Temporary works equipment- Scaffolds Tymczasowe wyposażenie robocze - Rusztowania Part 3: Principles of testing Część 3: Zasady badań	
6	pr EN	74-1	Couplers, spigots pins and baseplates for use in falsework and scaffolds Złączki, trzpienie i stopy do użytku w deskowaniach i rusztowaniach Part 1: Couplers for tubes - Requirements and test procedures Część 1: Złączki rur - Wymagania i procedury badań	
7	pr EN	74-2	Part 2: Special couplers - Requirements and test procedures Część 2: Złączki specjalne - Wymagania i procedury badań	
8	pr EN	74-3	Part 3: Spigot pins and base plates - Requirements and test procedures Część 3: Trzpienie i stopy- Wymagania i procedury badań	
9	pr EN	1263-1 rev.	Safety nets Siatki Bezpieczeństwa Part 1: Safety requirements test method Część 1: Wymagania bezpieczeństwa i metoda badań	
10	pr EN	1263-2	Safety nets Siatki Bezpieczeństwa Part 2: Safety requirements for the erection of safety nets Część 2: Wymagania bezpieczeństwa przy montażu siatek bezpiecz.	
11	EN (HD 10004 rev.)	-	Mobile access and working towers made of prefabricated elements Przejezdne wieże robocze i umożliwiające dostęp wykonane z element. prefabr. Materials, dimensions, design loads and safety requirements Materiały, wymiary, obciążenia projektowe i wymagania bezpieczeństwa	