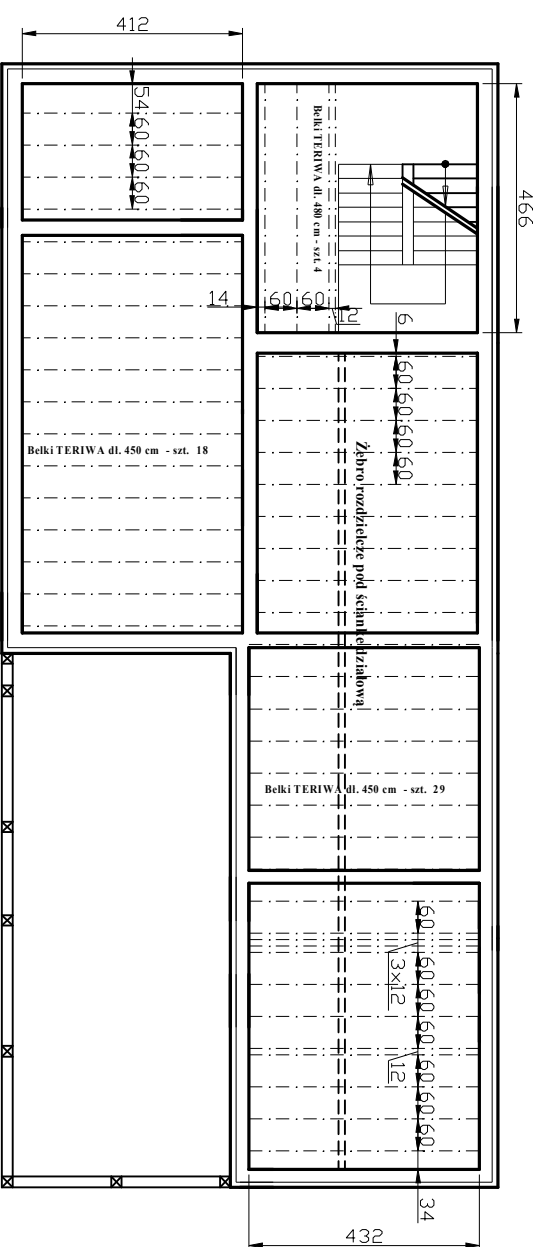


SKALA 1:100

Technical drawing of a cross-section of a reinforced concrete slab. The drawing shows a slab with a metal mesh reinforcement (Ø6) and a concrete layer (Ø8). The mesh is placed in a channel with a width of 4Ø8. The total width of the slab is Ø6 CO 15 cm.



STROP
TERIWA 4.0/1
beton B20
stal A III 34GS

EFORIN		Wykonawca:		P.P.H. "Florin" s. c. K. K. Śwignon	
Nazwa obiektu:		Rozbudowa budynku		Przeznaczenie: Rzut stropu	
Adres: 88-324 Jeziora Wielkie, Ślemionki, dz. nr 145/2		Branża:		konstrukcja	
Autor projektu:				Listopad 2011	
Skala 1 : 100					
Sprawdził:		Nr rys. 19			