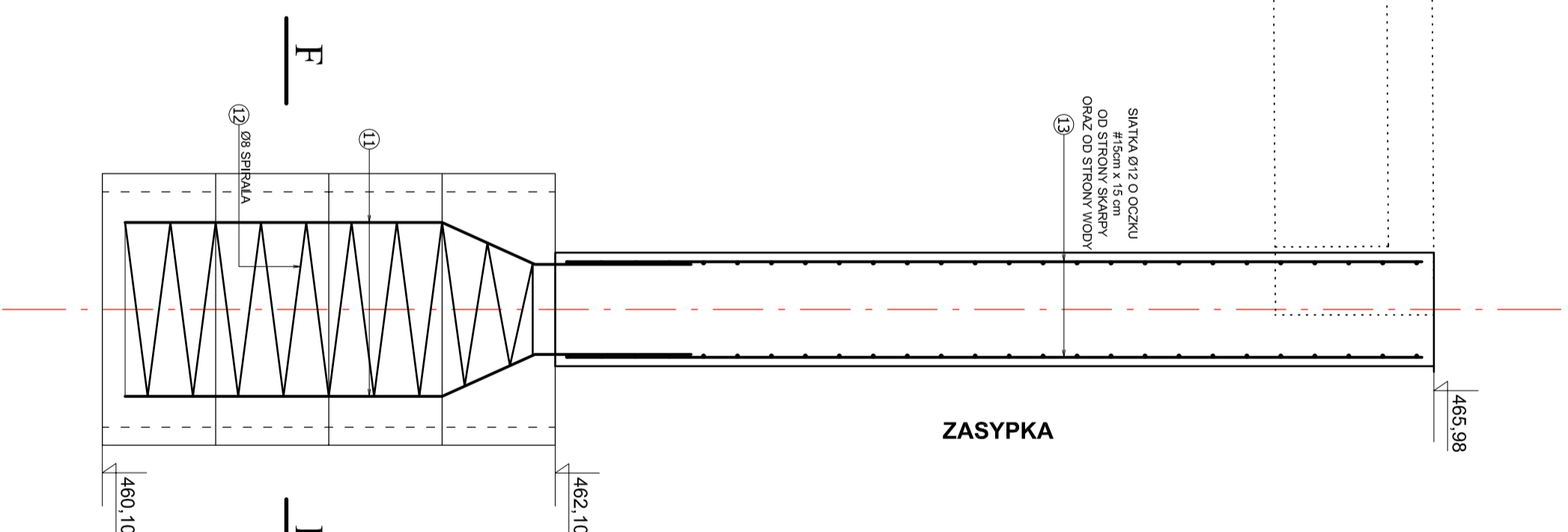


11 L = 2540 Ø12 6x6 szt.



BETON B25 (C20/25), V≈42,5 m³
 STAL ZBROJENIOWA:
 zbrojeniuowa główna AI (S13SX-b)
 zbrojeniuowa uzwojenia AI (S13SX-b)

UWAGA:
 otulina zbrojenia w podporach i skrzydłach : 50 mm

OBIEKT:
MOST ŻELBETOWY NA POTOKU "KOCOŃKA"
W KM 5+670 W MIEJSCOWOŚCI LAS, GMINA ŚLEMIEŃ

TEMAT:
PRZEKROJE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

AUTOR PROJEKTU: mgr inż. WOJCIECH KUPCZAK	INWESTOR: URZĄD GMINY ŚLEMIEŃ	SKALA: 1:25	PODPIS:
Osiedle ul. Samia 2, 34-350 Węgelnia Górna ul. Budowlanej nr 45/55 B8 e-mail: akonwersi@opocz.pl	34-323 ŚLEMIEŃ 430	DATA: MARZEC 2010	NR RYS: 08 M