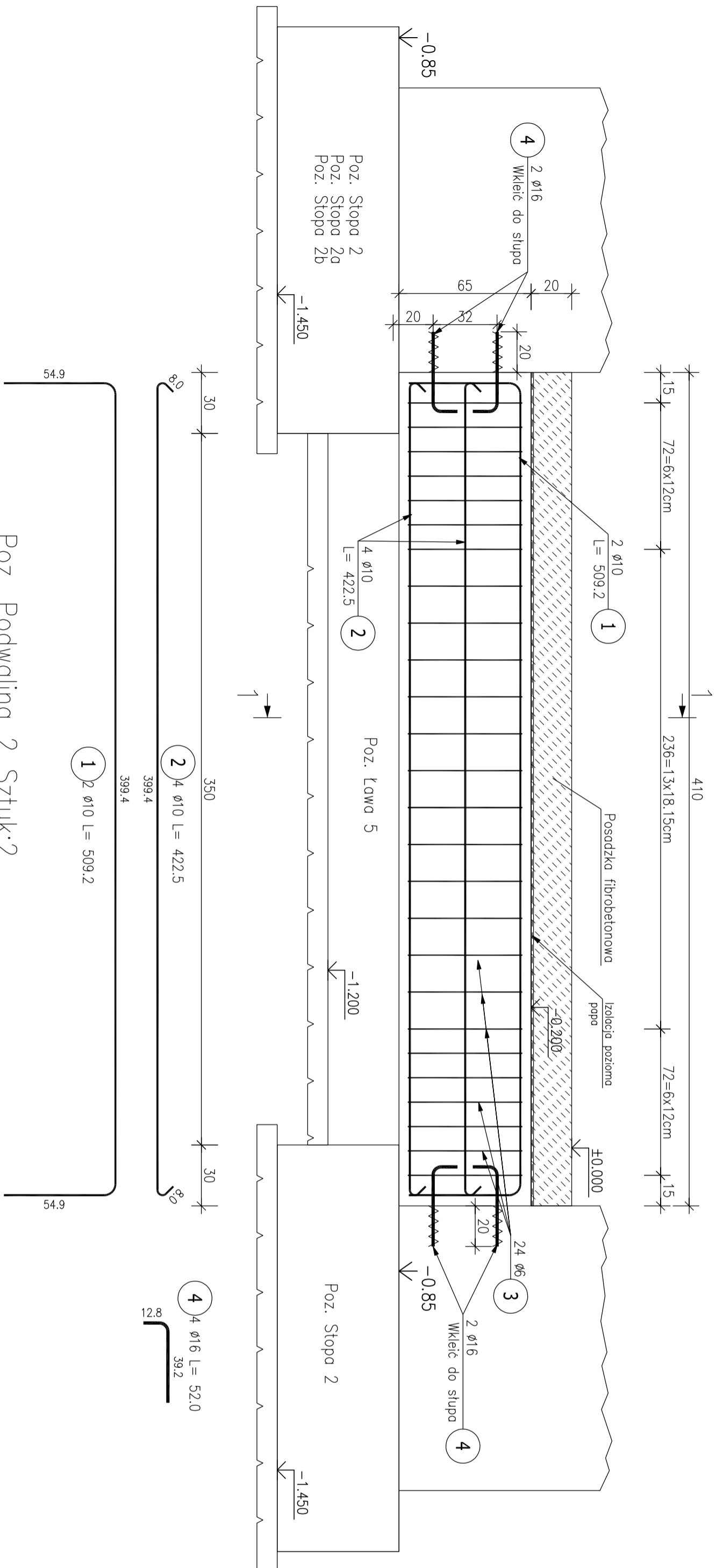


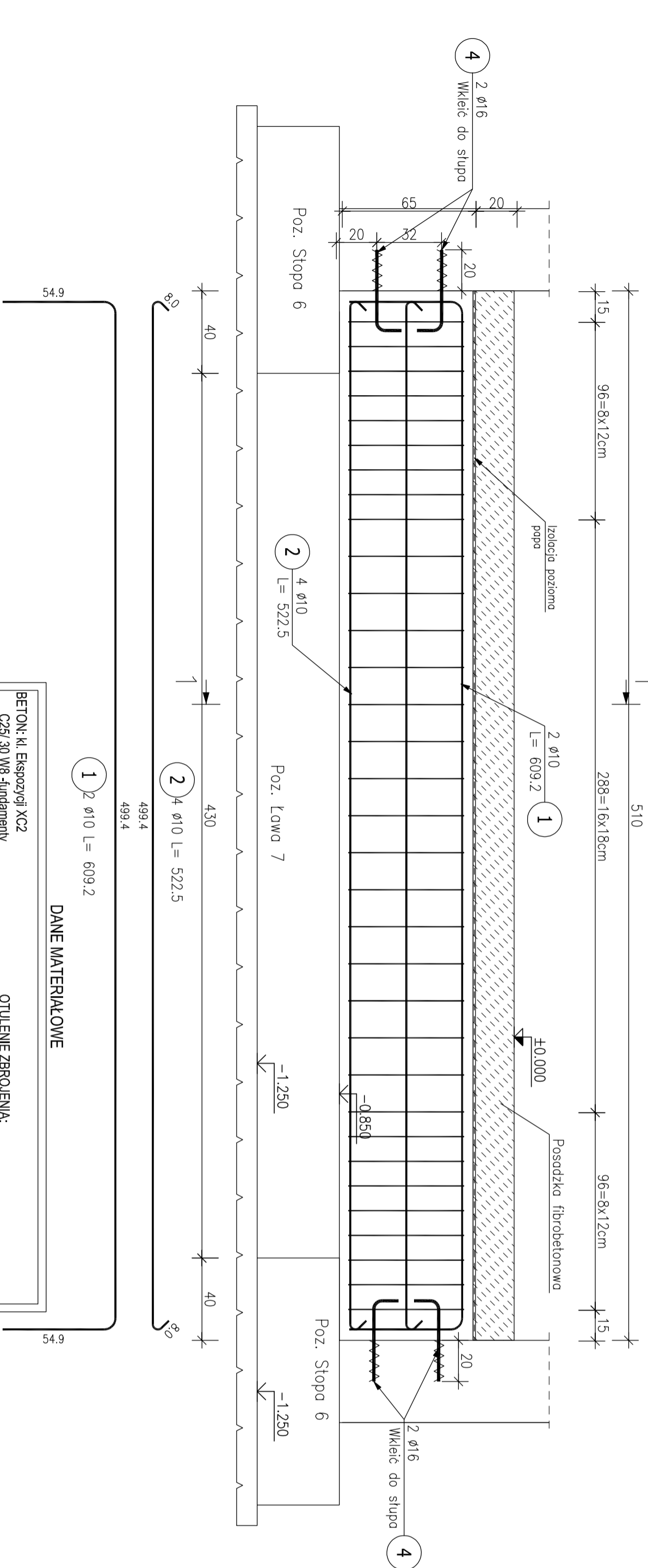
Poz. Podwalina 1 Sztuk:10

Skala 1 : 20



Poz. Podwalina 2 Sztuk:2

Skala 1 : 20



DANE MATERIAŁOWE

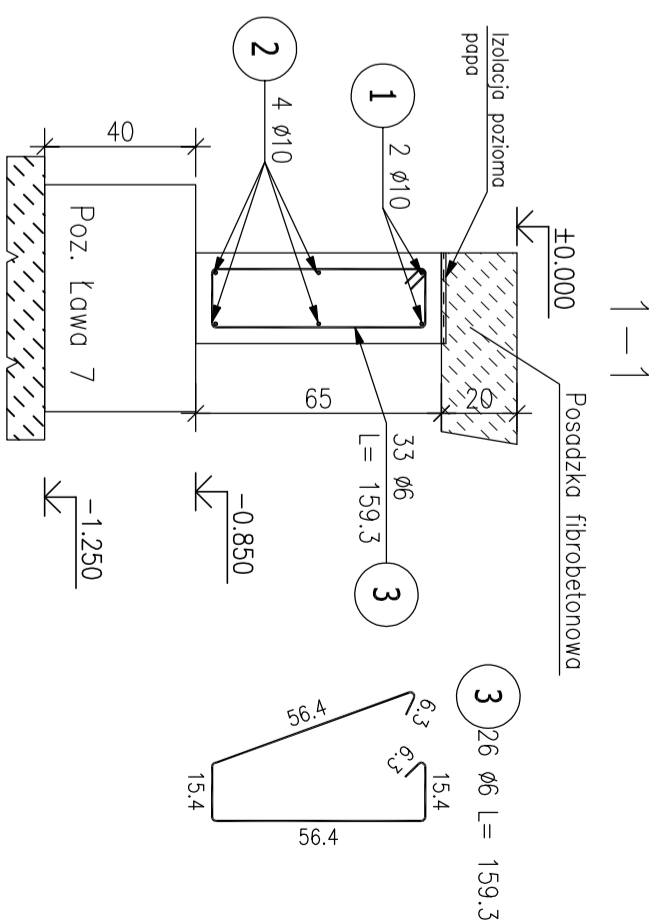
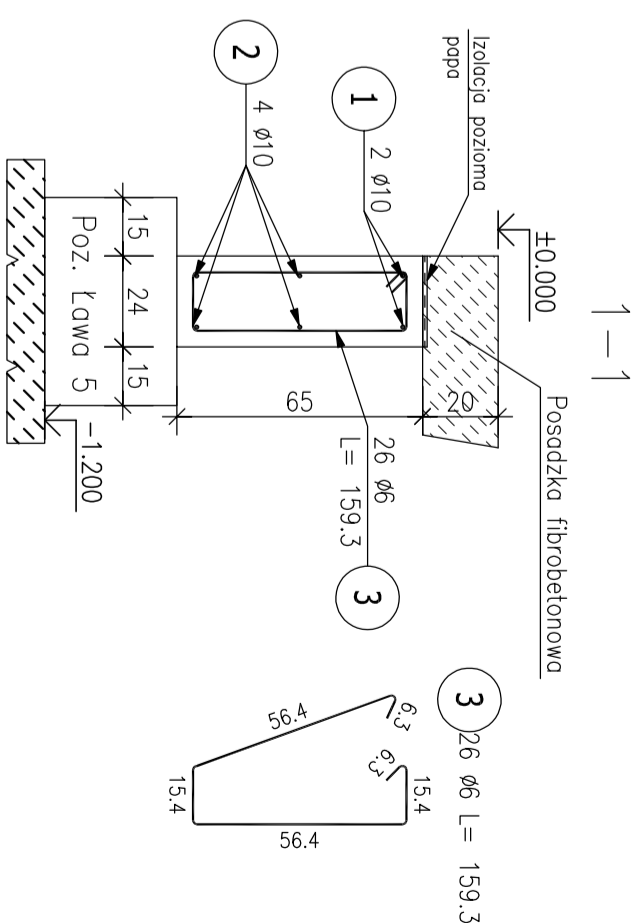
BETON: K1, Ekspozycji Xc2
C25/30 W8 -fundamenty
C30/37 W8- kanał techniczny
C25/30 W8-wypletnie ścian
fundamentowych
C8/10-podbeton

STAL ZBROJENIOWA:
A-I(N/B500SP) - wkładki główne
A-I(S135X)-stężenia


STAL ZBROJENIOWA:
A-IIIN(B500SP)- wkładki główne i część strzemion
A-I(St3SX-b)-strzemiona

OTULENIE ZBROJENIA:
5cm-spód fundamentów
3cm-pozostałe

ŚCIANY FUNDAMENTOWE:
Pustaki szalunkowe z betonu C20/25 wym.: 25x25x50cm
Zbrojone konstrukcyjnie wg. rysunków zbrojeń



POZIOM $\pm 0,00 = 226,15 \text{ m n.p.m}$
 GŁĘBOKOŚĆ STREFY PRZEMARZANIA: $-1,20 \text{ m}$

Tytuł:			
Opis przedmiotu zamówienia:		Budowa i dostawa Równoległociągów 3000 mm do Kierownicy Długości do 1000 mm Przemysłowej Strzły Poziomej w Przemyśle	
Opis:		Budynki handlowe	
Adres:		działka nr 331/8, ohrp 0911 Przemiślisko Dubieckiego gmi. Dubiecko Przemiślisko Dubieckiego	
Nazwa i adres Zamawiającego:		Komenda Mijskiej Państwowej Strzły Polowej w Przemyśle Plac św. Piotra 1 37-200 Przemiśl	
Termin realizacji:		1,20 Projektowa: mgr inż. Kamil Awkro upr. PDK0109PWOK/19 Sprzedaż: inż. Stanisław Malinowski UAN/7183 i WP/PP/67/87	
Data:		2020r.	
Miejsce:		7K	