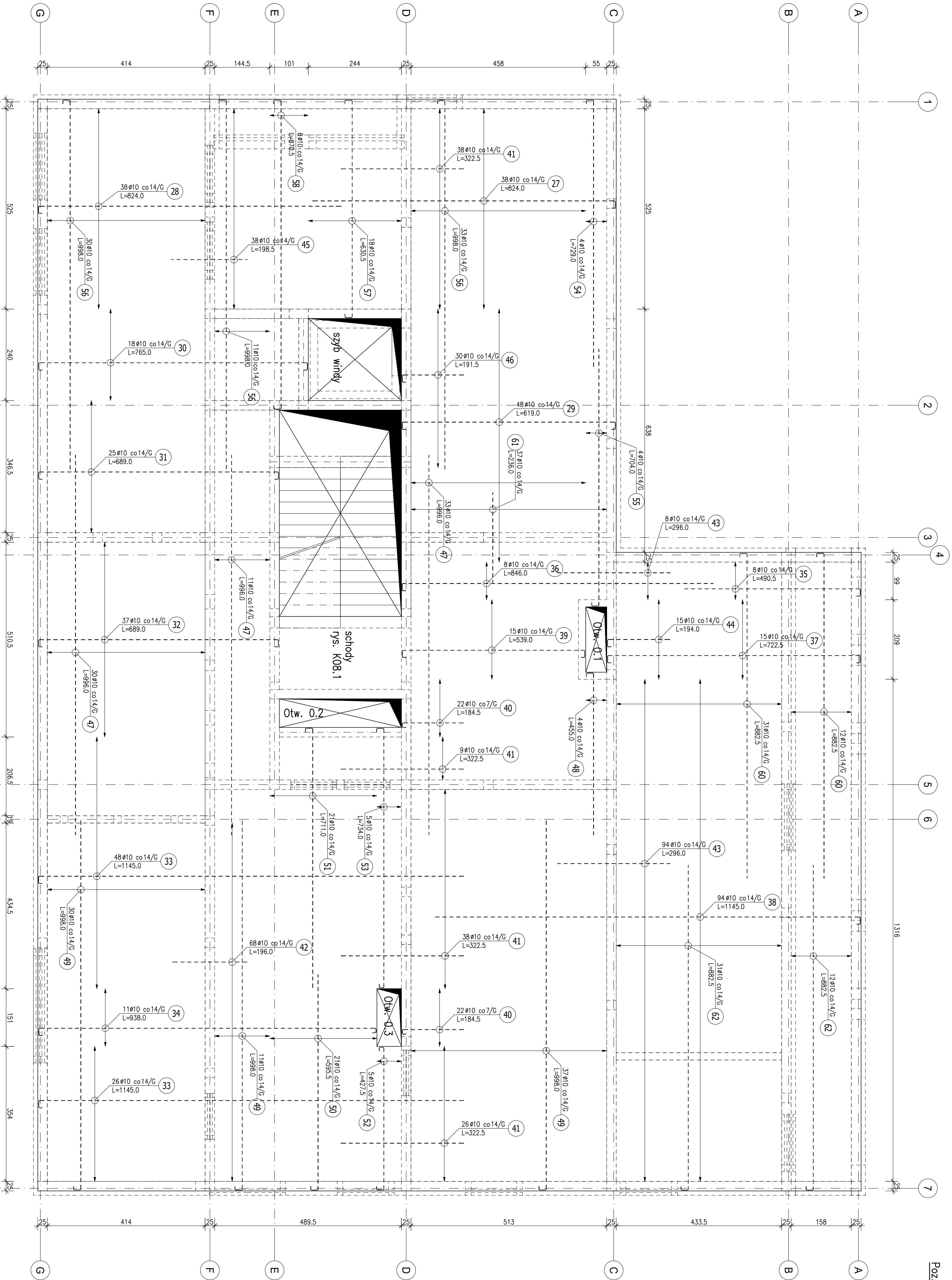


Poz.PZ-0.03 Strop nad poziomem (1 szt.)

Skala 1:50



Beton C25/30, Stal: A-IIIN (RB500)

Osiłno w płycie: 20mm  
Płyta grubości 16cm.  
Ze stropodochu należy wykonać strop do sułków pod  
centrole zgodnie z rysunkiem posłow pod centrole  
Zestawienie stali zbrojeniowej no rysunku K05.3.  
Otwór 0.3 należy dobrać zgodnie z rysunkiem K05.5.

Tytuł		Zawartość	
BUDOWA NOWEJ PRZETOCZNI W RUDZIE ŚLĄSKIEJ PRZETŁ. DOBUDOWY KŁODZKI, POKRANIECZ 14		STROP. ZBROJENIE GORNE.	
WYKON. BUDOWNIK NA POTRZEBY PROWADZENIA GAZALANOSCI LECZNICZEJ UL. GOSZCZAKOW KŁODZKI, POKRANIECZ 14, 41-707 RUDA ŚLĄSKA		PROJEKT TECHNICZNY/ WYKONAWCZY	
WYKON. FUNDACJA "CINIA BRACIA" UL. KOMORNA 172 41-711 RUDA ŚLĄSKA		P U P "UTER" SP. Z O.O.	
PROJEKTOWY INŻ. KAMIL JANAS UL. KRAJOWA 10 41-700 KŁODZKO		SKALA 1:50	
PROJEKTOWY INŻ. PRZYSZKOT UL. KRAJOWA 10 41-700 KŁODZKO		MAREC 2022	
PROJEKTOWY INŻ. PRZYSZKOT UL. KRAJOWA 10 41-700 KŁODZKO		K05.2	