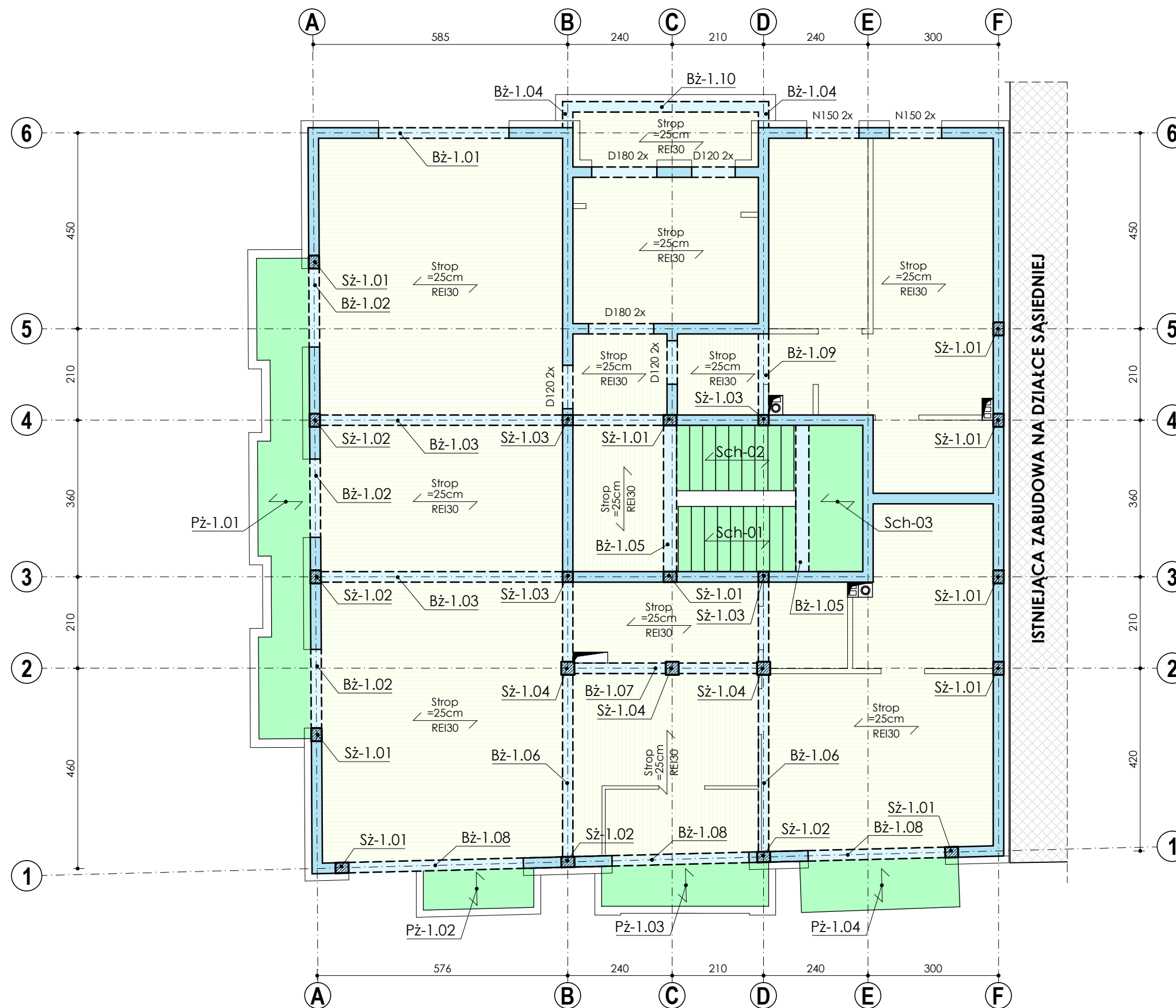


Konstrukcja żelbetowa  
BETON C 25/30 (B 30)  
STAL RB500W (A III-N) - #

- STROP GĘSTOŻEBROWY REI 30
- PŁYTY ŻELBETOWE
- PODCIĄGI I BELKI ŻELBETOWE
- ŚCIANY MUROWANE I SŁUPY ŻELBETOWE

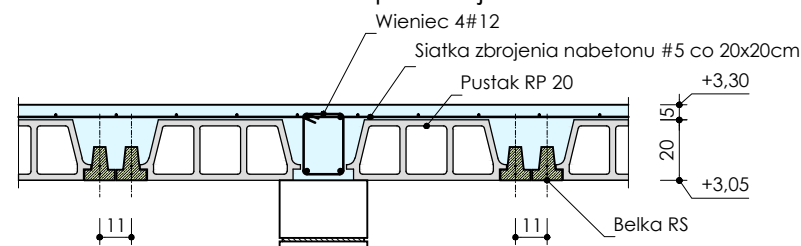
W STROPIE WYKONAĆ PRZEBICIA DLA  
INSTALACJI WEDŁUG WYTYCZNYCH  
BRANŻOWYCH.  
PRZEBICIA LOKALIZOWAĆ W PRZESTRZENIACH  
POMIĘDZY ŻEBRAMI STROPU, MAX. WYMIAR  
OTWORU W KIERUNKU PROSTOPADŁYM DO  
ŻEBER WYNOŚI 48cm.

OBJEKT Rewitalizacja terenów i budynków w Radomyślu Wielkim – budowa budynku usługowego (m.in. mieszkania socjalne i biblioteka)		
ADRES INWESTYCJI 39-310 RADOMYŚL WIELKI, ul. Rynek 6 DZIAŁKA NR 1000/1, część dz. 1000/2 (jednostka ewidencyjna: 181108_4 MIASTO RADOMYSŁ WIELKI, obręb: 0072_RADOMYSŁ WIELKI)		
FAZA PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA KONSTRUKCJA		
INWESTOR GMINA RADOMYŚL WIELKI ul. Rynek 32, 39-310 Radomyśl Wielki		
DATA OPRACOWANIA 04.2018		NR ARCH. 18.03
PROJEKTANT	mgr inż. Jacek MAJEWSKI B-191/93	
SPRAWDZIŁ	inż. Marek ŻÓŁKIEWICZ B-116/80	
NAZWA RYSUNKU SCHEMAT STROPU NAD PARTEREM		
SKALA 1:100		NR RYS. 02.K



PRZEKROJE STROPU 1:25

STROP 20+5 belki podwójne



STROP 20+5 belki pojedyncze

