



- ELEMENTY ŻELBETOWE
- ŚCIANA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA zbrojona obustronnie siatką #12 co 25 cm
- Istniejąca ściana
- ŚCIANĄ MUROWANĄ PO WYKONANIU STROPÓW

- WYKAZ POZYCJI ELEM. KONSTR.:
- Poz. 1. - Dach
 - Poz. 2. - Konstrukcja płyt stropowych:
 - Poz. 2.1. - Strop nad I piętrem
 - Poz. 2.2. - Strop nad parterem
 - Poz. 2.3. - Strop nad piwnicą
 - Poz. 3. - Schody
 - Poz. 4. - Belki, nadproża, żebra:
 - Poz. 4.1. - Belki (B)
 - Poz. 4.2. - Nadproża (N)
 - Poz. 4.3. - Żebra (Ż)
 - Poz. 5. - Słupy, rdzenie:
 - Poz. 5.1. - Słupy (S)
 - Poz. 5.2. - Rdzenie (R)
 - Poz. 6. - Wieńce (-w-)
 - Poz. 7. - Fundamenty (F)
 - Poz. 8. - Szyby windowe

Stal konstrukcyjna A-IIIIN RB 500 (#)
 Stal na strzemiona A-0 St0s (Ø)
 Beton klasy C 20/25 (B-25)
 Minimalne otulenie a = 2,5 cm

SCHEMAT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH I PIĘTRA
 SKALA 1:50

Temat: BUDYNEK USŁUGOWY	
Nazwa opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA	
Adres: dz. 382, 392 obr. 207; ul. S. Czarnieckiego 13 37-700 Przemysł	
Inwestor: P. Józef Groch	14 Koszarzewskiego 10/19; 37-700 Przemysł
Projektant: mgr inż. bud. Wojciech Jaskowski	WBPP/UB/08/82
Opracowanie: mgr inż. bud. Mariola Nycz	
Skala 1:50	data opracowania: / / K
Nazwa rys.: SCHEMAT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH I PIĘTRA	