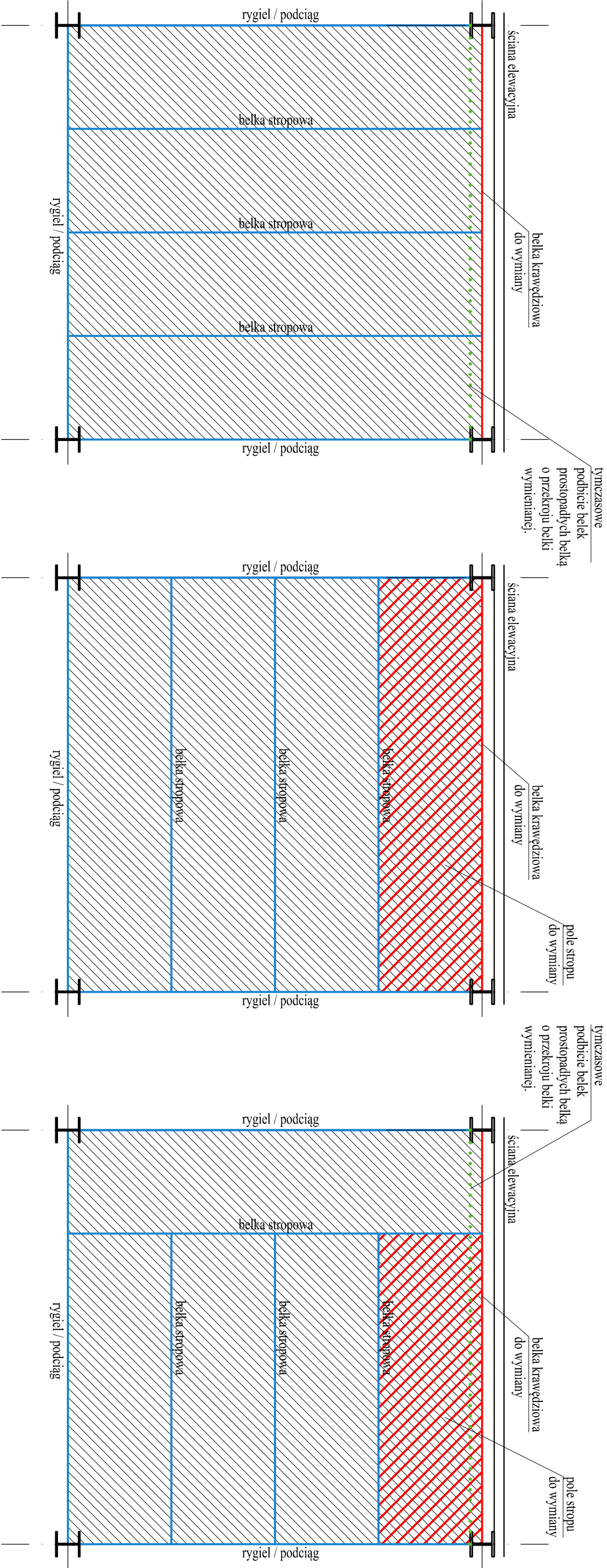


schematyczny sposób wymiany belki,
na której oparto płytę stropową oraz
inne belki w układzie jednakowym

schematyczny sposób wymiany
belki, na której oparto płytę stropową

schematyczny sposób wymiany belki,
na której oparto płytę stropową oraz
inne belki w układzie mieszanym



- Uwagi:
1. Przed przystąpieniem do realizacji robót sprawdzić wszystkie ilości i wymiary.
 2. Decyzja o wymianie belki krawędziowej podjęta zostanie przez Zamawiającego podczas prac remontowych elewacji po rozebraniu przyległego muru.
 3. W sytuacji gdy do belki krawędziowej doprowadzono belki prostopadłe - należy je na czas robót podbić belką o przekroju równym belce wymienianej przytwierdzając ją do słupów. Przed demontażem wymienianej belki w maksymalnie możliwy sposób odciążyć strop na fragmencie opierającym się na tymczasowym podbiciu.
 4. W sytuacji gdy na belce krawędziowej oparto bezpośrednio płytę żelbetonową należy przykleić pole płyty zdemontować na czas robót i odtworzyć na nowo w sposób analogiczny jak pozostałe stropy oznaczone do wymiany na płytę żelbetonową.
 5. W pozostałych sytuacjach należy zastosować podbicie belek prostopadłych do wymienianej oraz zdemontować i odtworzyć na nowo odpowiedni fragment stropu w sposób przedstawiony na rysunku.
 6. Klasa stali elementów stropu S235 JR.
 7. Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej systemowe wybranego producenta: korozyjności atmosfery C5-I, wymagana trwałość długa.

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO INŻYNIERYJNE				PROJEKTANT W SPEC. KONSTR. - BUD.:	PODPIS:
„ARGO” MGR INŻ. ARTUR SZOMBARA, 44-230 BELK, UL. PALOWICKA 98				mgr inż. Artur Szombara	
TEMAT: REMONT BUDYNKU PŁUCZKI II.				upr. nr SLK/8044/PBKb/18	
Inwestor: Polska Grupa Górnicza S. A., ul. Powstańców 30, 40 - 039 Katowice, Oddział KWK ROW, 44 - 235 Rybnik, ul. Jastrzębska 10				OPRACOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Siódmiok	
Lokalizacja: 44 - 206 Rybnik ul. Przewozowa 4, obręb: Chwałowice, działki nr: 834 / 2 oraz 1305 / 6 jedn. ewid.: 247301_1.0010				upr. nr SLK/2050/PWOK/08	
TYTUŁ TOMU: PROJEKT TECHNICZNY				mgr inż. Szymon Donocik	
TYTUŁ SPOSÓB WYMIANY BELEK STROPOWYCH				OPRACOWAŁ: inż. Michał Wąchala	
rysunku: PRZYLEWACYJNYCH KRAWĘDZIOWYCH.				Nr tomu.: IIC	
				Nr rys.: 13/PT	
				OPRACOWAŁ: mgr inż. Mateusz Teper	