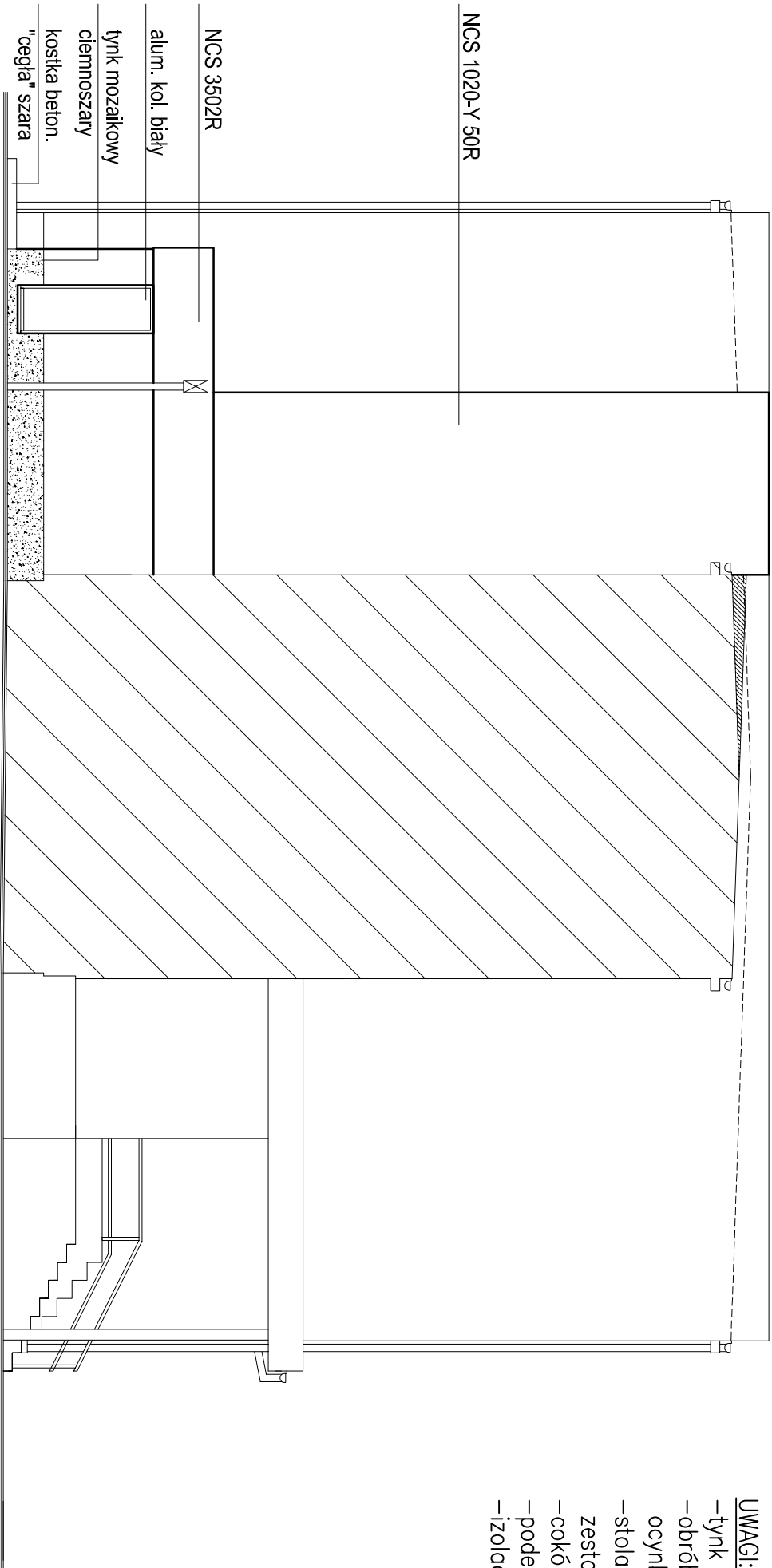


- UWAGI:**
- tynk mineralny w kolorze określonym na rysunku
 - obróbki blacharski i orynnowanie z blachy stalowej ocynkowanej
 - stolarka aluminiowa w kolorze białym (szczegóły wg. zestawienie stolarki)
 - cokol tyn mineralny
 - podest i podjazd z kostki betonowej w kolorze szarym
 - izolacja windy w wełny mieneralnej



ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA

Temat	
Dobudowa windy zewnętrznej do budynku szkoły podstawowej	
Adres budowy	Skala: 1:100
ul. 20 października/Kościuszki	
Środa Wielkopolska	
działka nr ewid. 2737	
Investor	Rys. A7
Gmina Środa Wielkopolska	
ul. Daszyńskiego 5	
63 – 000 Środa Wielkopolska	
Nazwa rysunku	Str. 31
ELEWACJE	
projektant:	
INŻ. BUD. RYSZARD KOMAŁSKI	
uprawniony projektant i kierownik	
budowy w specj. konstrukcyjno -	
budowlanej i architektonicznej	
Upr. UAN-8383/85/86 I UAN-8386/1/0/88	
sprawdzający:	
MGR INŻ. ARCHITEKT RAFAŁ PĘCHOWIAK	
Nr upr. 128/PW/91	
WP-0387	
opracował:	
MGR INŻ. ŁUKASZ JASZOWIAK	
Specjalność: Konstrukcje Budowlane	
ul. Mickiewicza 31; 63-000 Środa Wlkp.	
tel. 692 417 331	
BRANŻA: ARCHITEKTURA	
ŚRODA WLKP. maj 2024 r.	