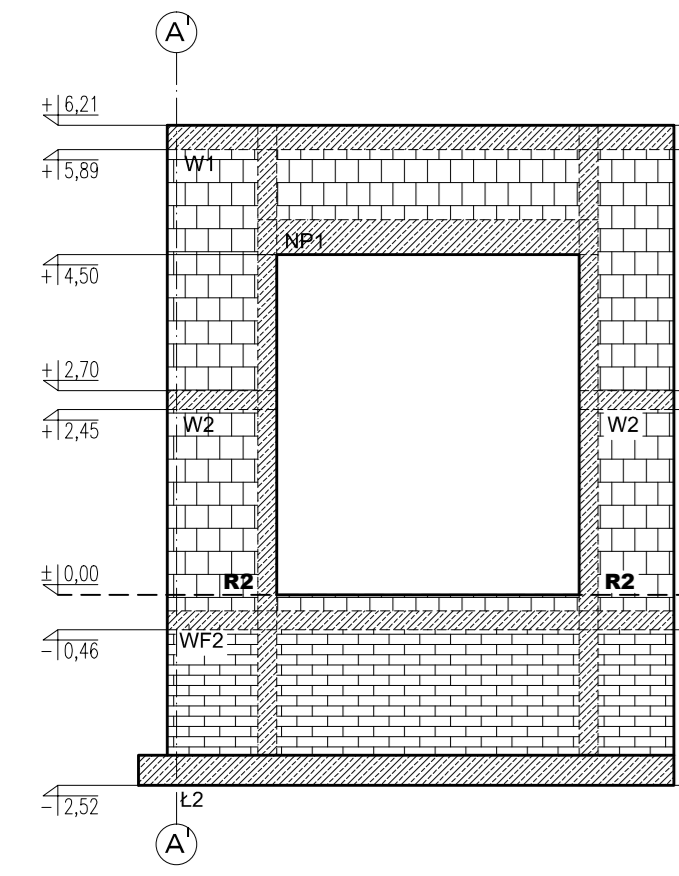
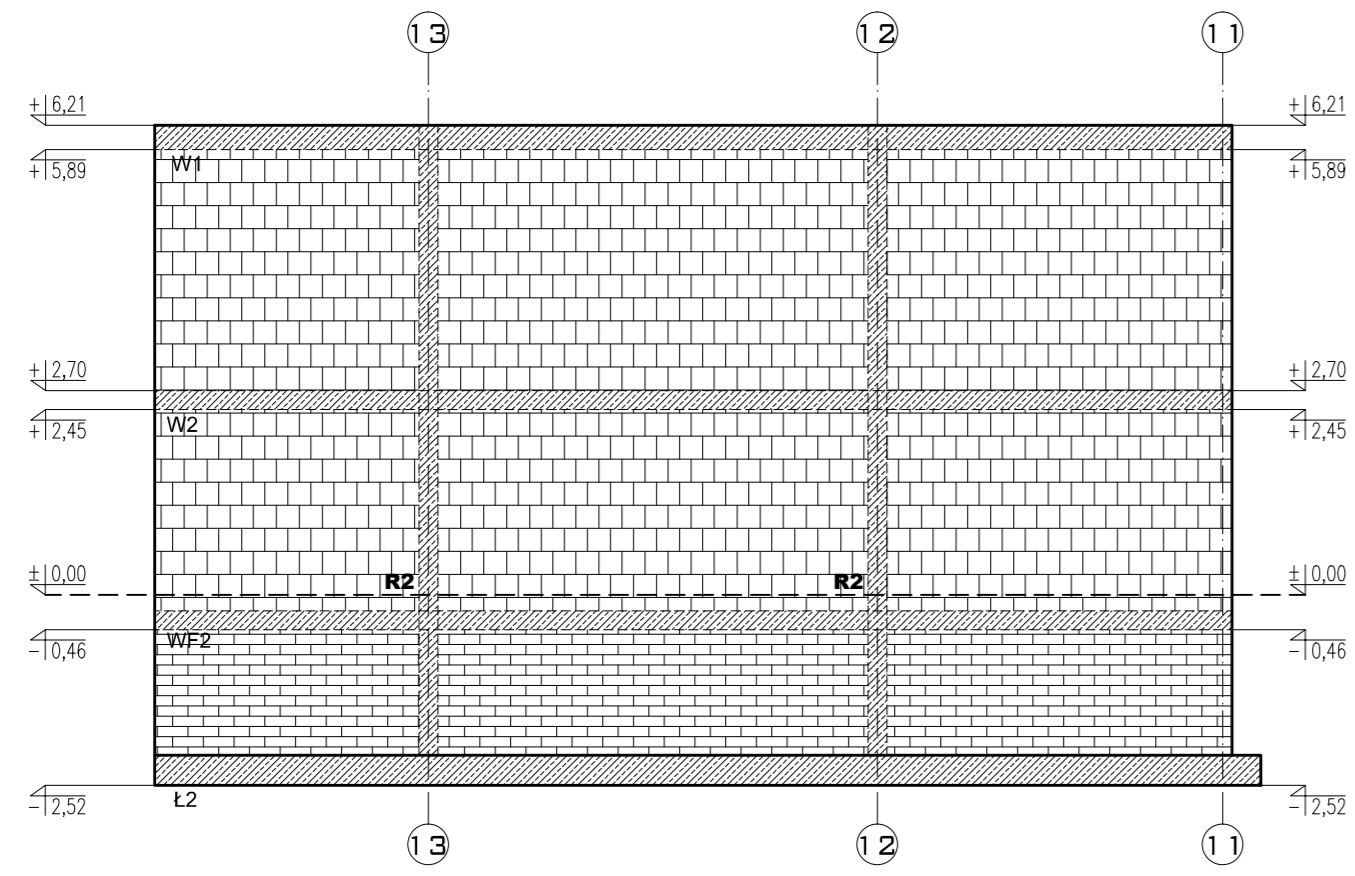


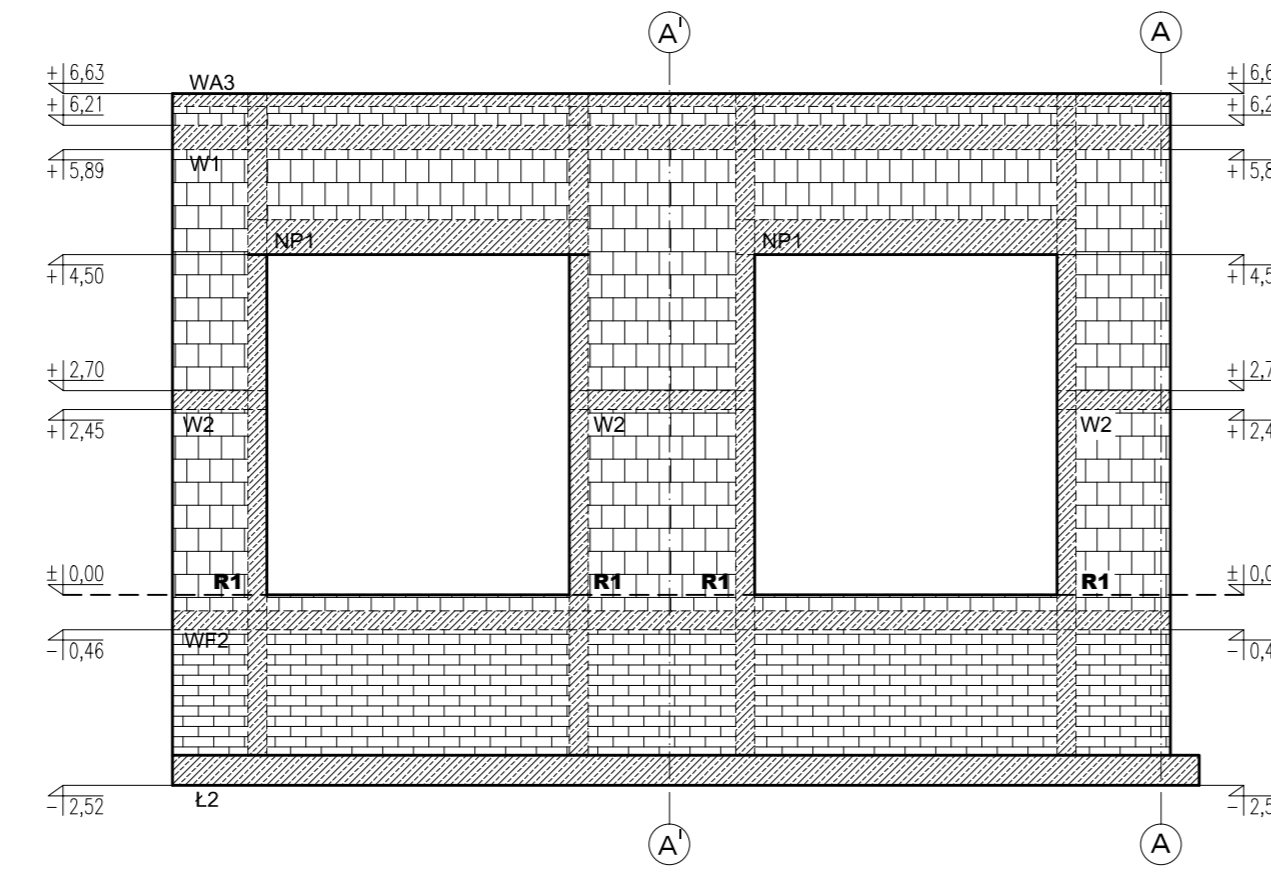
Schemat ściany w osi 11
-skala 1:100-



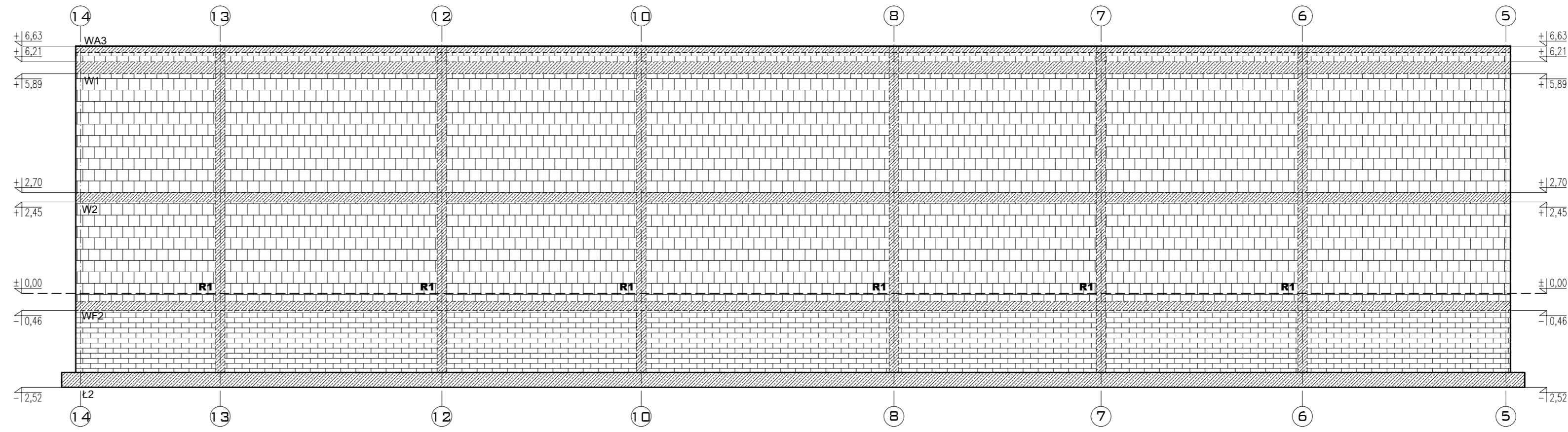
Schemat ściany w osi A'
-skala 1:100-



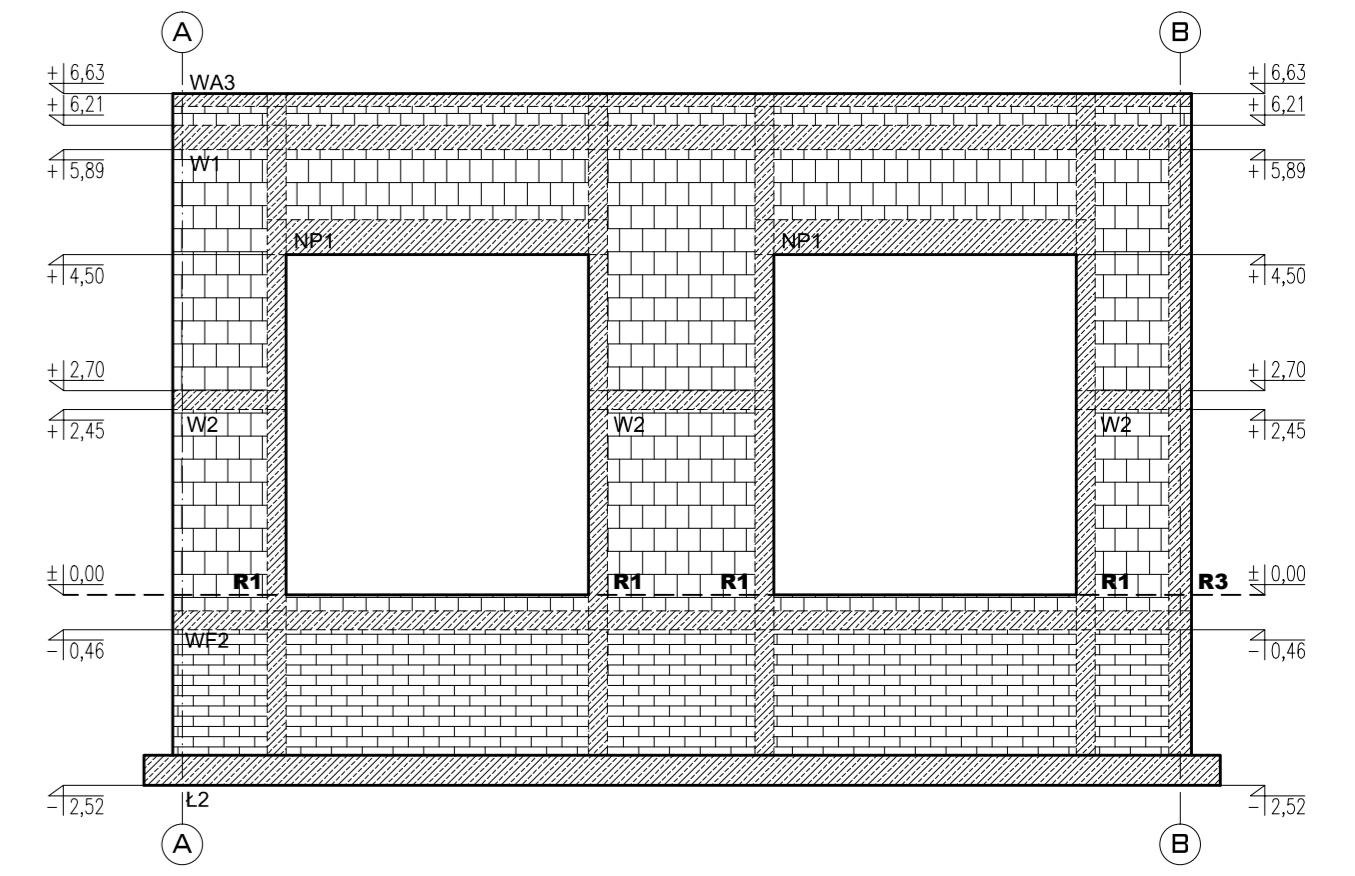
Schemat ściany w osi 14
-skala 1:100-



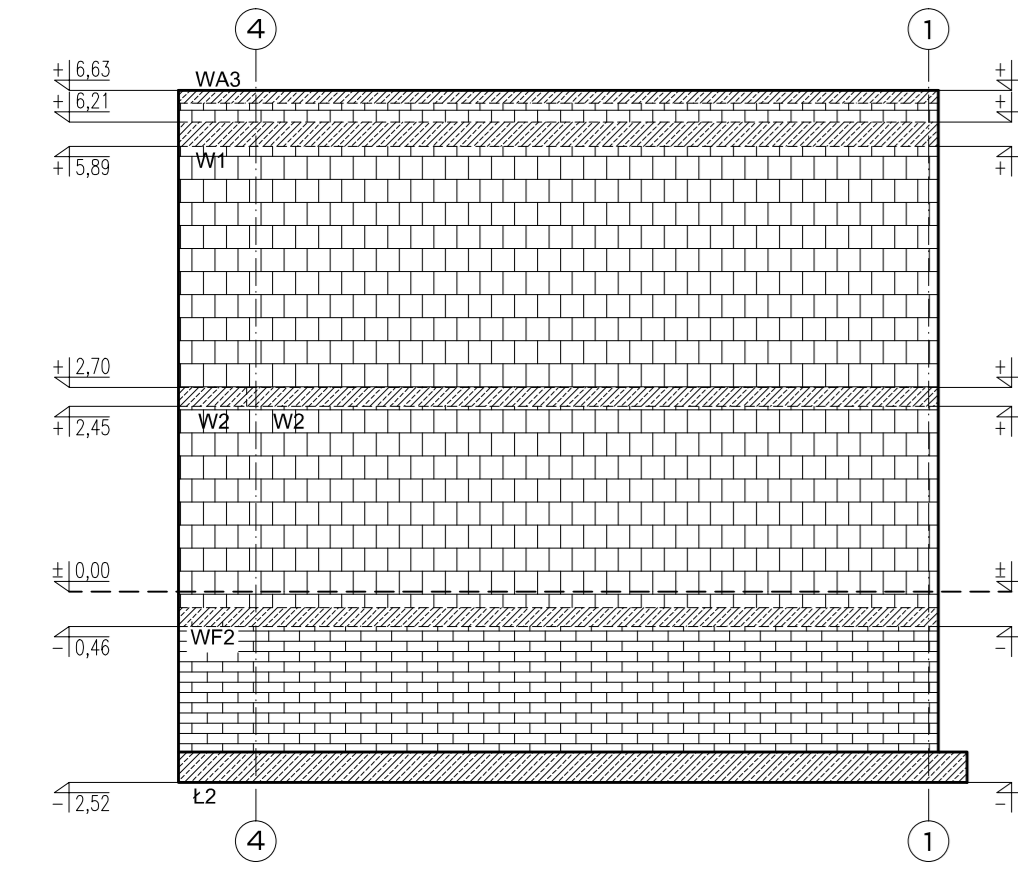
Schemat ściany w osi A
-skala 1:100-



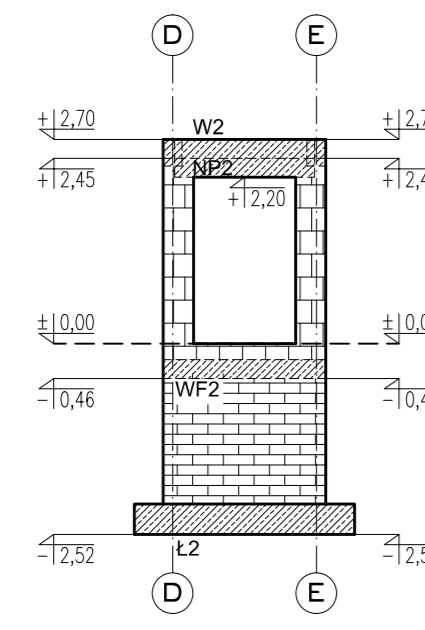
Schemat ściany w osi 5
-skala 1:100-



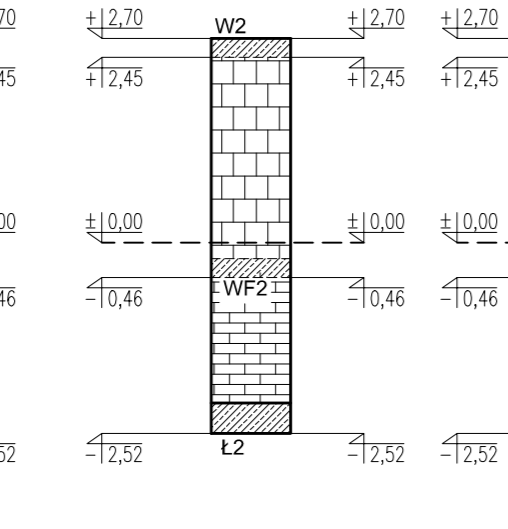
Schemat ściany w osi B część magazynowo-garażowa
-skala 1:100-



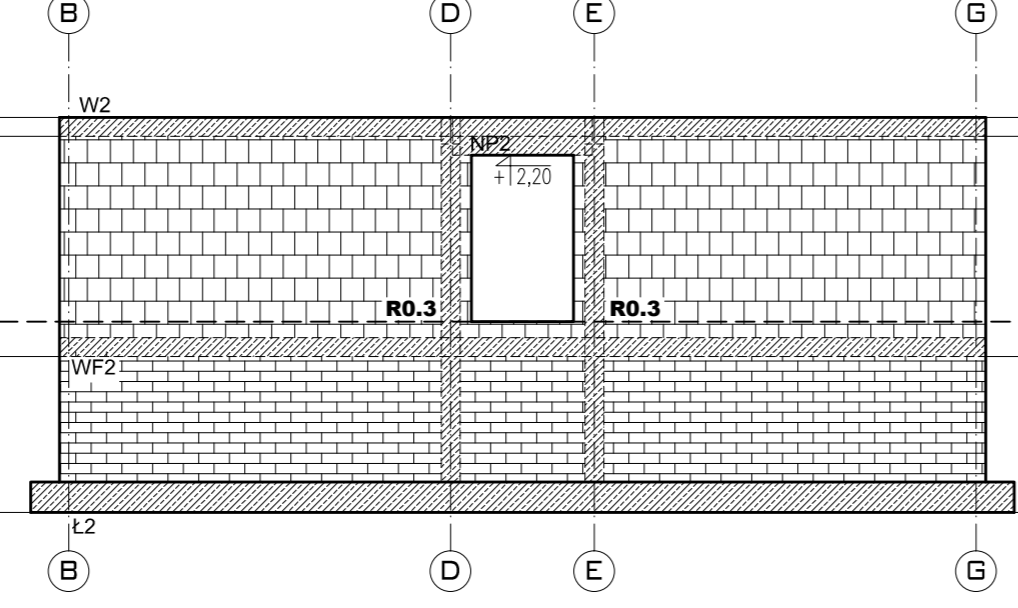
Schemat ściany w osi 2
-skala 1:100-



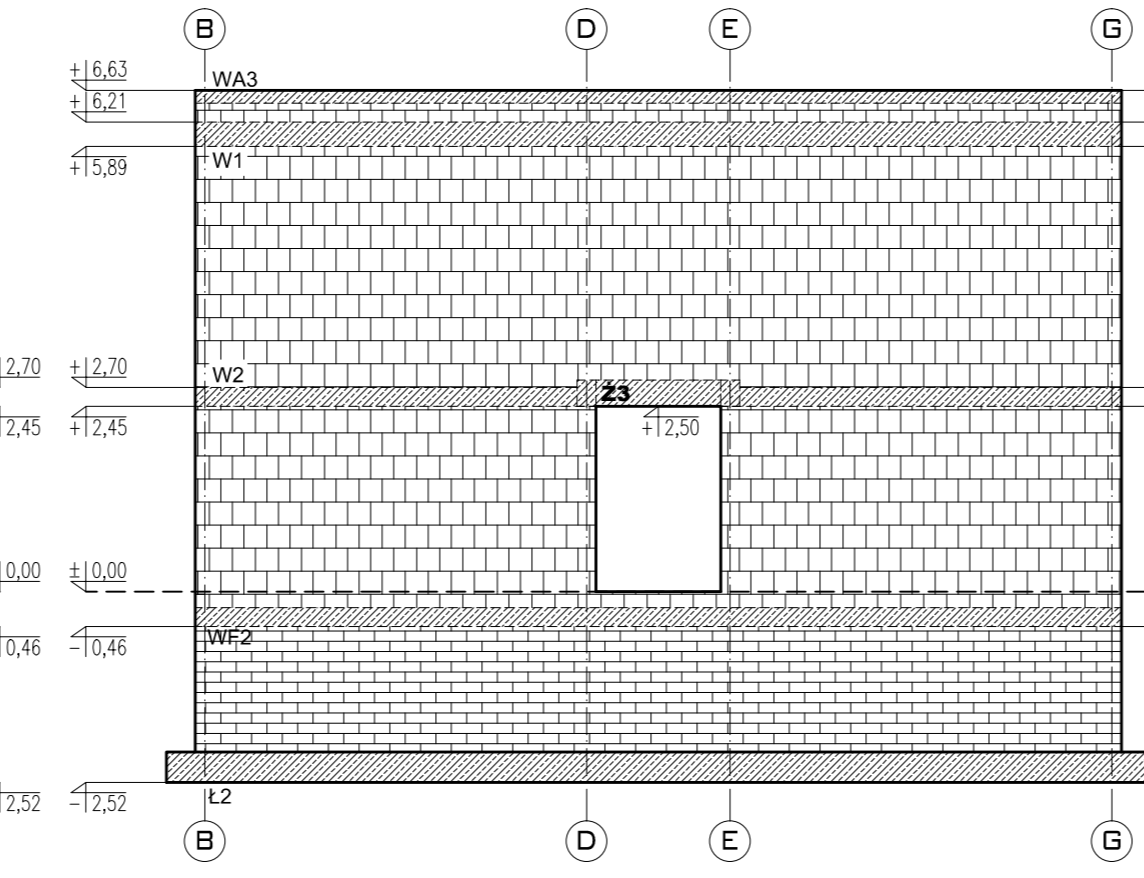
Schemat ściany w osi D i E
-skala 1:100-



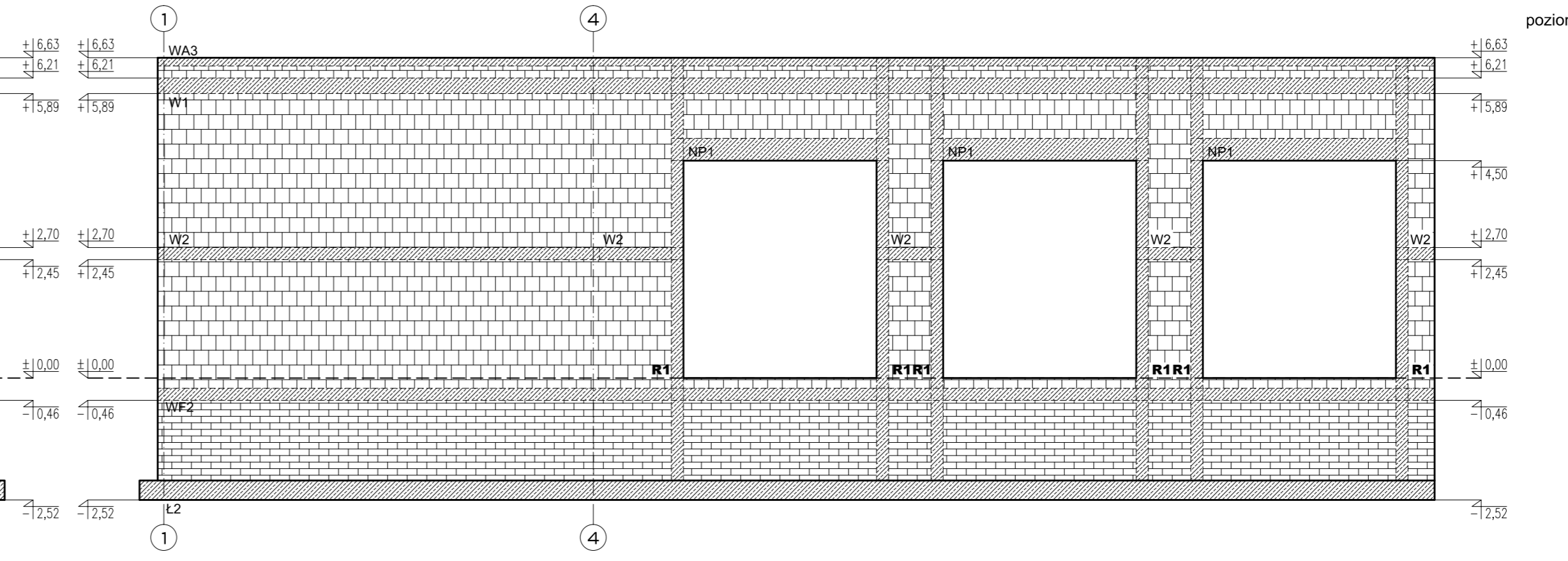
Schemat ściany w osi 4
-skala 1:100-



Schemat ściany w osi 1
-skala 1:100-



Schemat ściany w osi G
-skala 1:100-



Widok ścian
-skala 1:100-

poziom porównawczy parteru p.p.p ±0,00=141,94

- OZNACZENIA GRAFICZNE :**
 Ł - ława fundamentowa
 ST - stopa fundamentowa
 W - wieniec
 Ż - żebro stropu
 NP - nadproże
 S - słup
 R - rdzeń

- ściany parteru i piętra murowane z bloczków silikatowych
- ściany fundamentowe murowane z bloczków betonowych
- elementy żelbetowe, wylane

NAZWA : BUDOWA BUDYNKU JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ W BIAŁYMSTOKU, MURU OPOROWEGO, ŚCIANY WOLNOSTOJĄCEJ, DWÓCH FUNDAMENTÓW, 19 MIEJSC POSTOJOWYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I ORAZ INSTALACJAMI DOZIEMNYMI - KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZELNYM NA DESZCZÓWKĘ O POŁ. CZYNNYJ 116M ² I ELEKTRYCZNĄ OŚWIETLENIA TERENU	
LOKALIZACJA : UL. PŁAZOWA, NR EWID. DZ. 1245/22, JEDN. EWID. : BIAŁYSTOK, OBRĘB : 20 - PRZEMYSŁOWY IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 206101_1_0020_1245/22	BRANŻA: KONSERWATOR DATA: 15.09.2022
PROJEKT WYKONAWCZY RYSUNEK : WIDOK ŚCIAN	SKALA: 1:100 NR RYSUNKU: K21.1
PROJEKTANT: konsenrator mgr inż. Anna Łubko	PDL/001/PWOK/11
SPRAWDZAJĄCY: konsenrator mgr inż. Krzysztof Leszczyński	PDL/008/PWOK/10