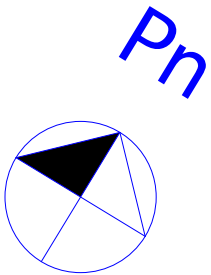
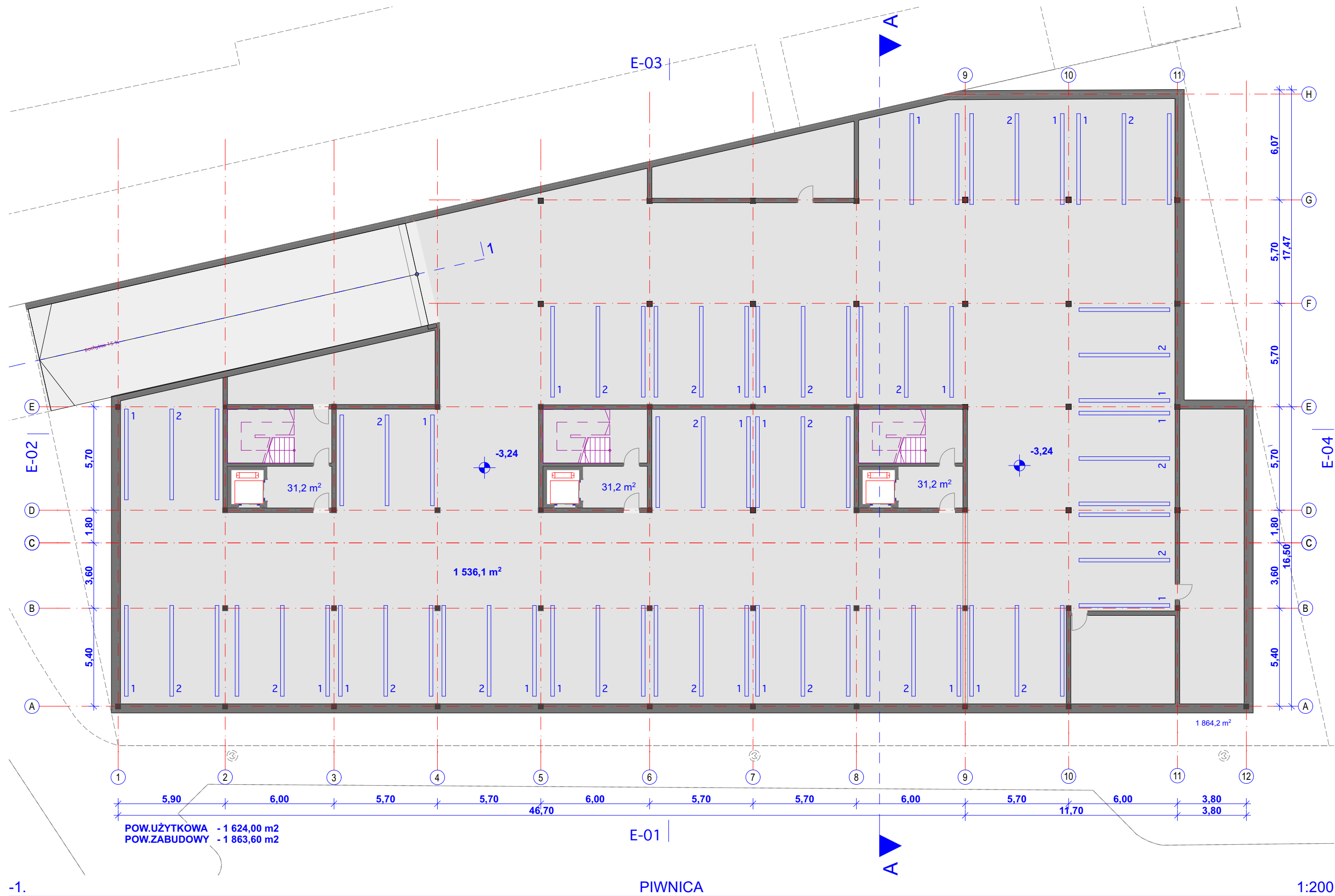


LEGENDA:

- 1. projektowany budynek mieszkalno-usługowy
- 2. budynki istniejące do rozbiórki
- 4. granica działek - zakres opracowania
- 4. granica działek we władaniu inwestora
- 5. projektowany ciąg pieszojezdny i chodniki
- 6. rządne projektowanego poziomu terenu
- 7. wejścia i wjazdy do budynku
- 8. wewnętrzna instalacja wodociągowa
- 9. wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej
- 9. odwodnienie liniowe do kanalizacji deszczowej
- 11. projektowana kanalizacji deszczowa
- 12. projektowana sieć energetyczna energetyczna
- 13. projektowane miejsca postojowe dla niepełnosprawnych
- 14. projektowane miejsca postojowe
- 15. nieprzekraczalna linia zabudowy
- 16. istniejące sieci i wewnętrzne instalacje do usunięcia i przebudowy wg odrębnego opracowania projektowego
- 18. projektowane przyłącze gazowe
- 18. projektowana sieć ciepłownicza (wg odrębnego opracowania)
- 19. śmietnik
- 20. projektowana zieleń niska





-1.

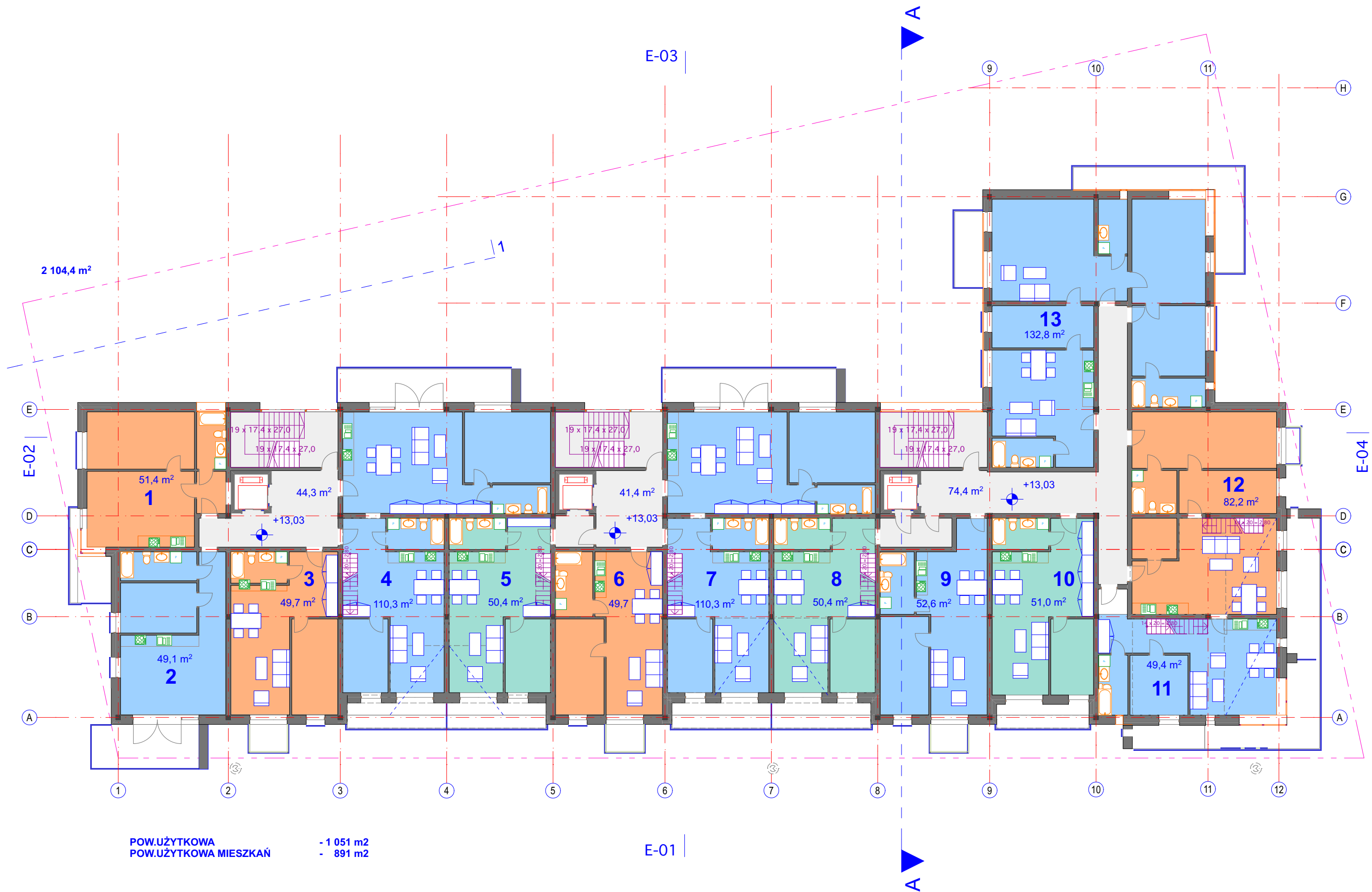
PIWNICA

1:200



1:200



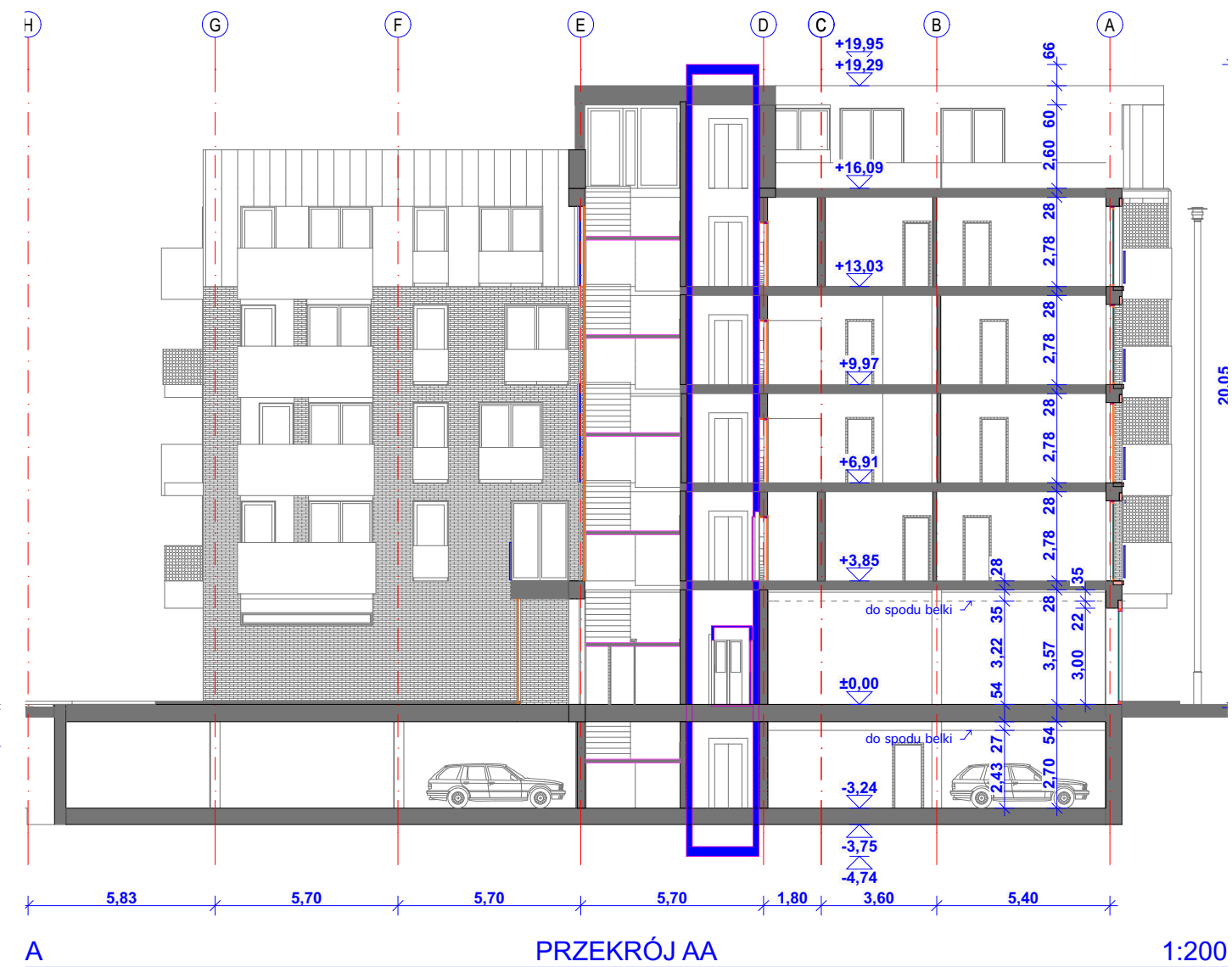


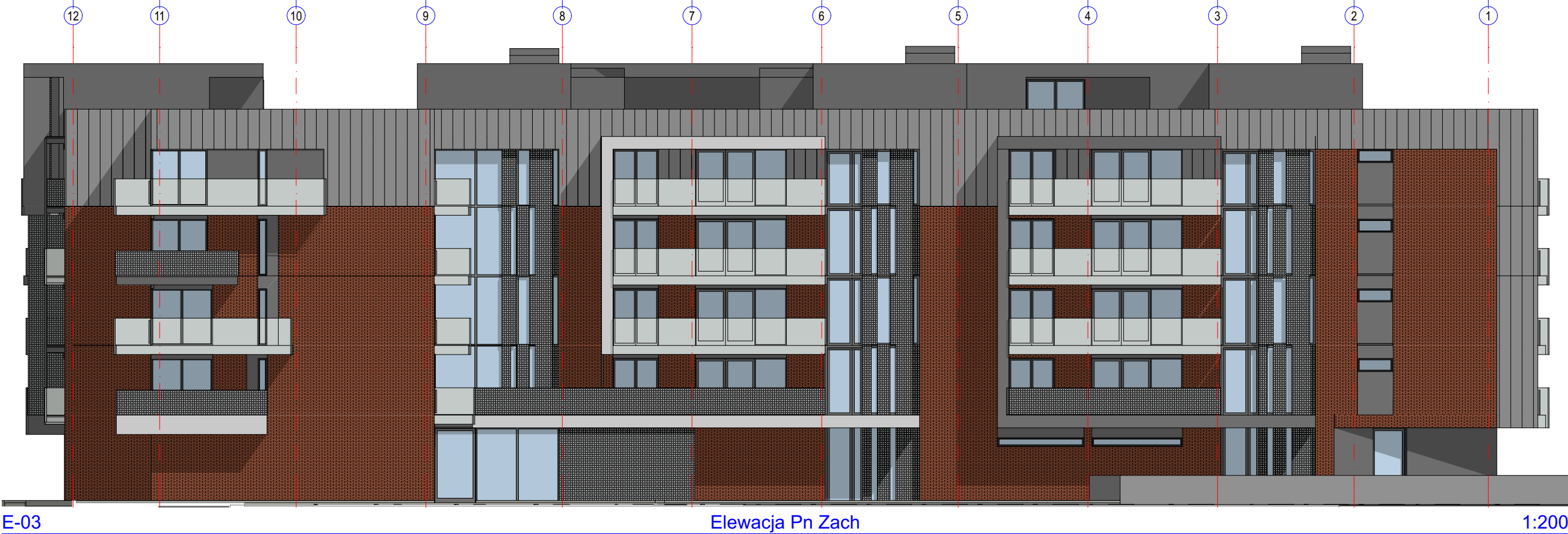
POW.UŻYTKOWA - 1 051 m2
POW.UŻYTKOWA MIESZKAŃ - 891 m2

4.

IV PIĘTRO

1:200

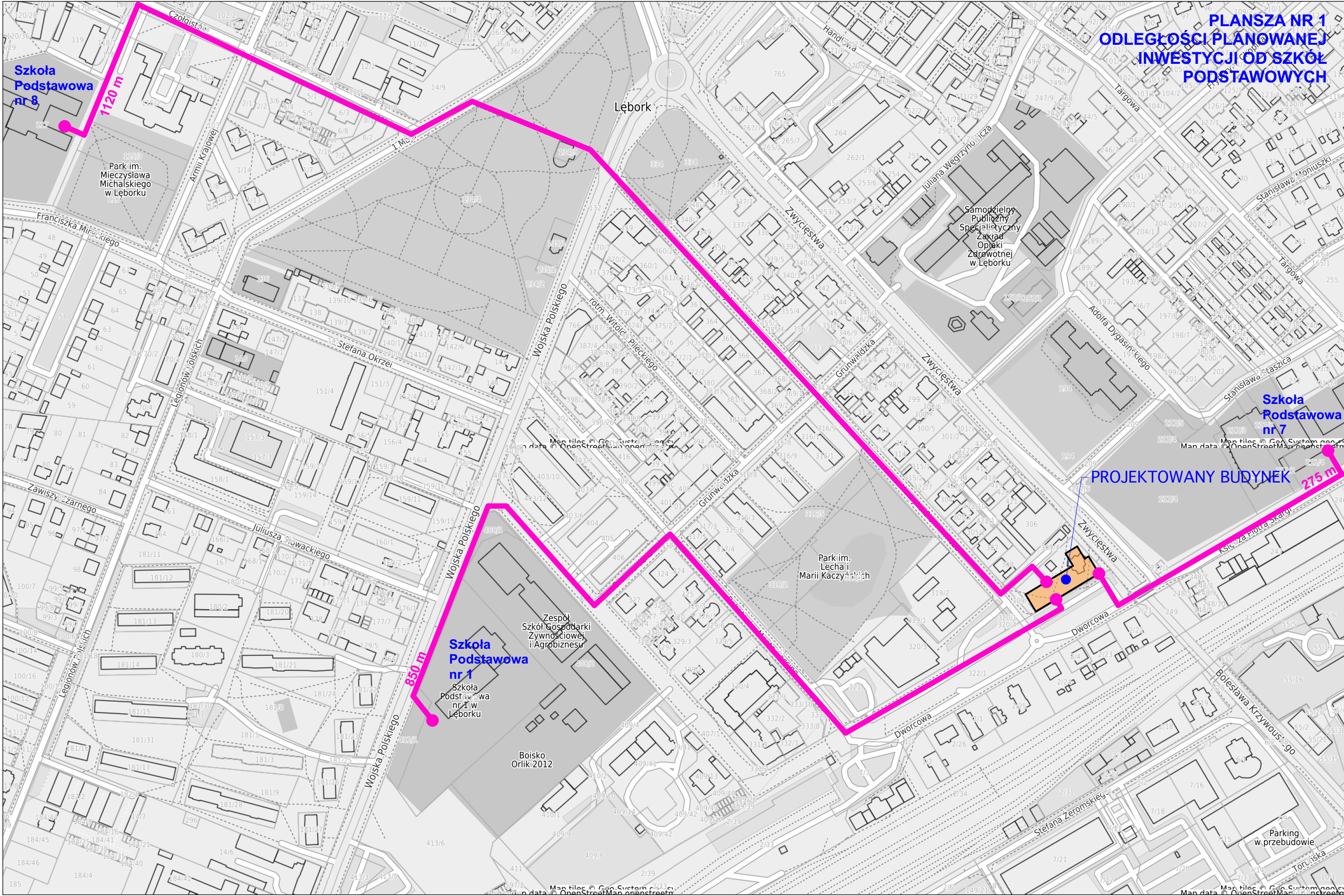


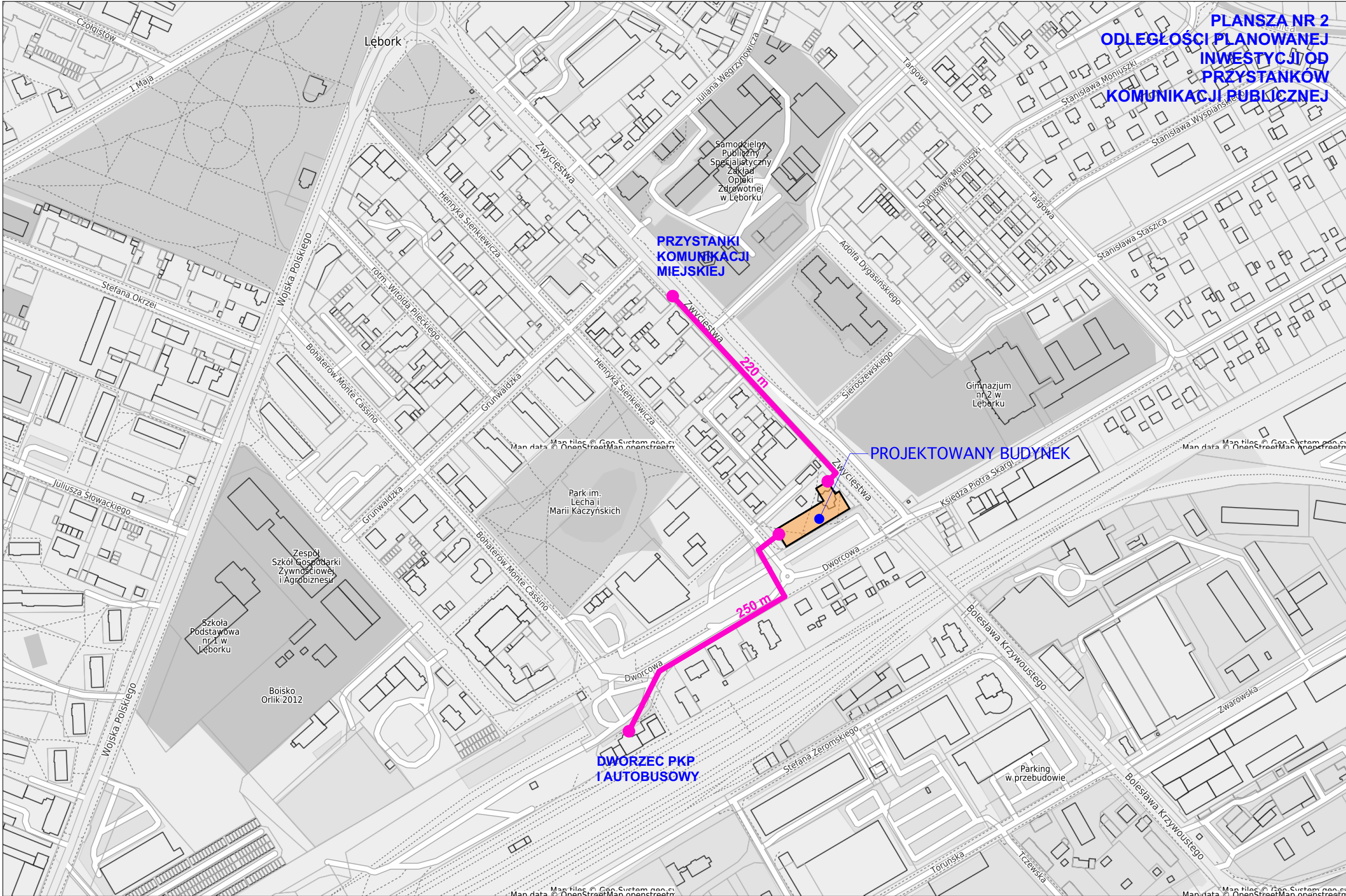




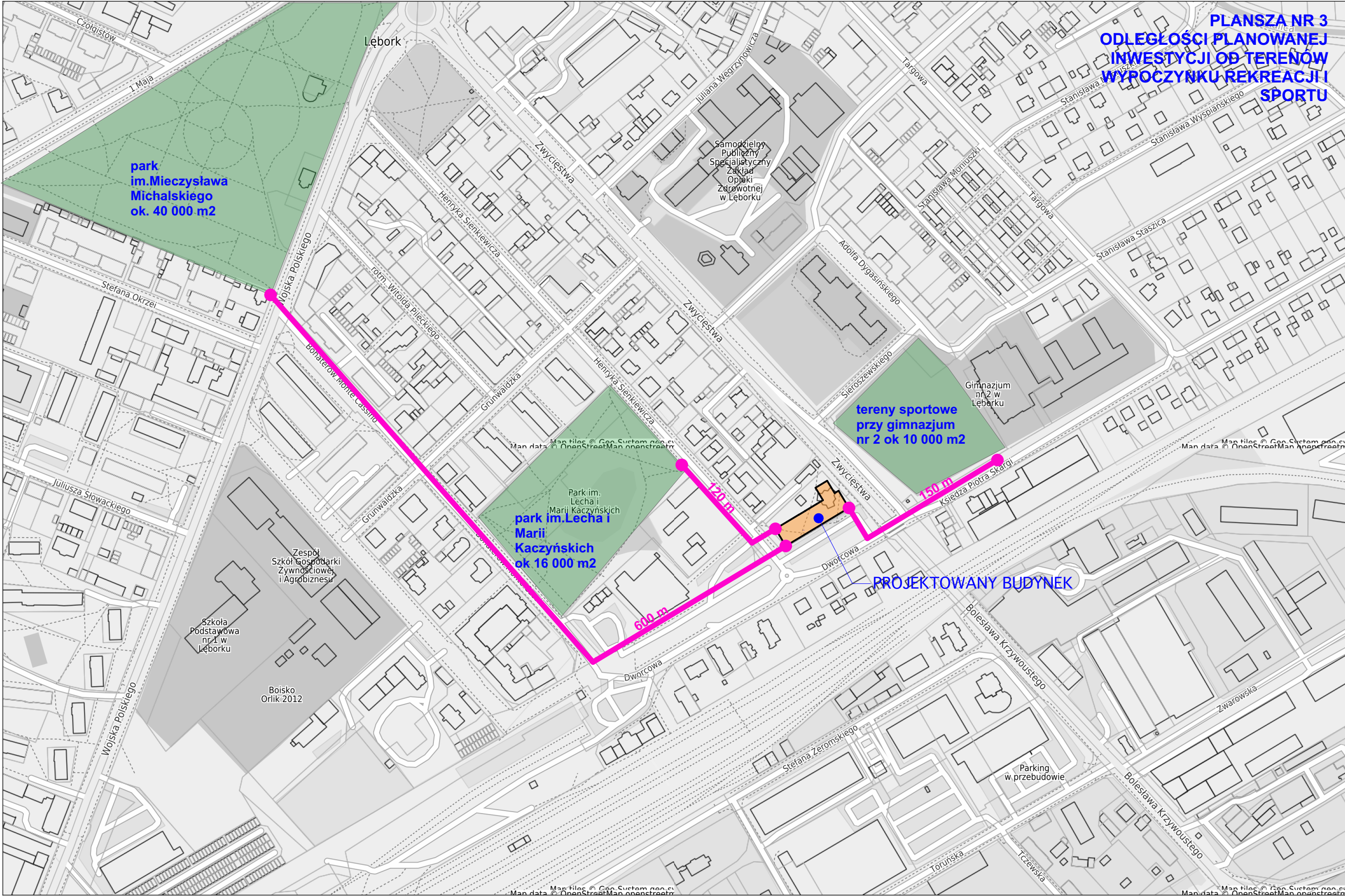


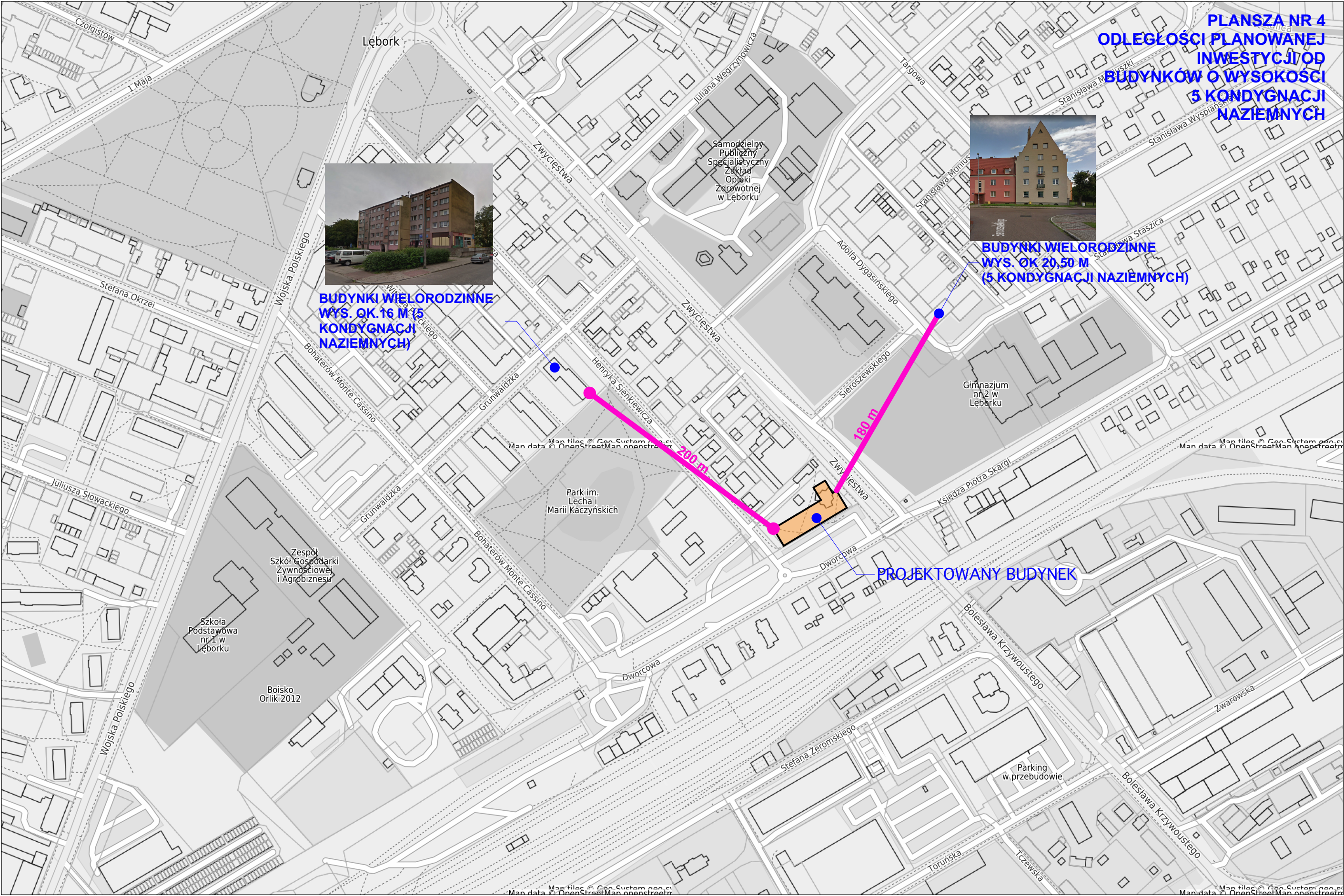






PLANSZA NR 2
ODLEGŁOŚCI PLANOWANEJ
INWESTYCJI OD
PRZYSTANKÓW
KOMUNIKACJI PUBLICZNEJ





PLANSZA NR 4
ODLEGŁOŚCI PLANOWANEJ
INWESTYCJI OD
BUDYNKÓW O WYSOKOŚCI
5 KONDYGNACJI
NAZIEMNYCH

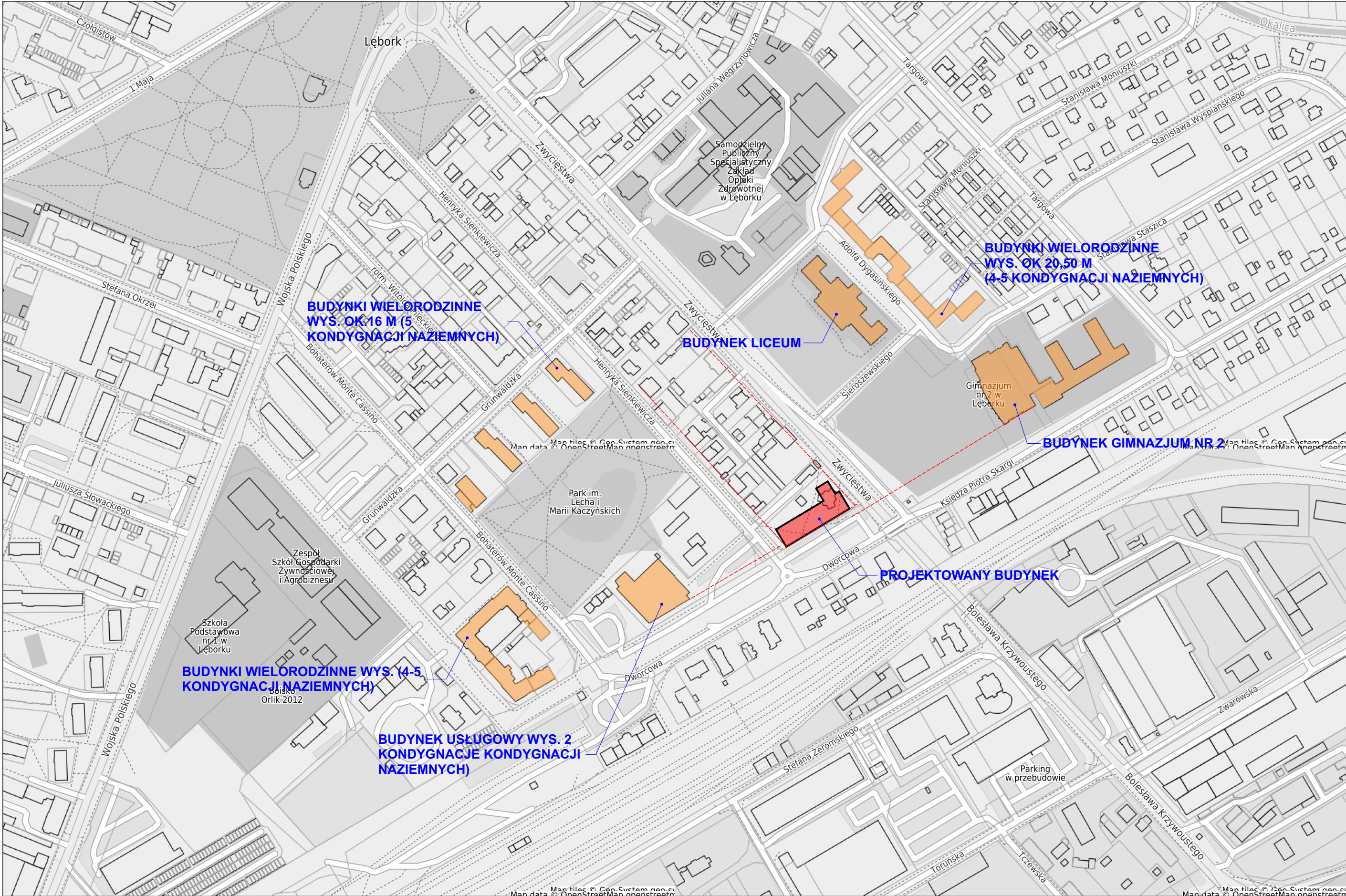


BUDYNKI WIELORODZINNE
WYS. OK. 16 M (5
KONDYGNACJI
NAZIEMNYCH)



BUDYNKI WIELORODZINNE
WYS. OK. 20,50 M
(5 KONDYGNACJI NAZIEMNYCH)

PROJEKTOWANY BUDYNEK





Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH

