



ściana REI 120 materiał niepalny-wełna mineralna  
 wielkość miejsca postojowego - 2,5x5m  
 nieprzekraczalna linia zabudowy

Brama ogólnodostępna otwierana automatycznie za pomocą czujnika przed każdym pojazdem  
 Rozwiązanie zapewnia ogólnodostępność miejsc postojowych w garażu

powierzchnia 4 mieszkań parteru - 231,62 m<sup>2</sup>  
 powierzchnia 124 mieszkań budynku - 5659,84 m<sup>2</sup>  
 garaż wielostanowiskowy - 16 miejsc postojowych  
 ogólnodostępne miejsca postojowe nr 5, 6, 7, 8, 9, 19, 20

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA TRÓJKA</b> ul. Srokosze 22, 01-643 Warszawa tel. 22 624 11 11, 22 624 11 12 www.trójka.pl		Białystok, ul. Światopólna 10 lok. 9 NIP 775-237-14-07 REGON 14048296 tel. 601 814 833
<b>OPIS OBIEKTU</b> BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z LOKALAMI USŁUGOWYMI I GARAZAMI, CZTEREMA MURAMI OPOROWYMI WRAZ Z UZBROJENIEM I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU (instalacja kanalizacji deszczowej i instalacje oświetlenia terenu) ORAZ ROZBÓRKA CZĘŚCI MURÓW OPOROWYCH W BIAŁYMSTOKU PRZY UL. KS. ST. ANDRUKIEWICZA NA DZIAŁ EWID. GR. O NR 724, 735, 745, 755, 765, 775, 771/1; KAT. OBIEKTU XIII, XVII		
<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. Szymon Szymonowicz, Andrzej Brak, Lech Jerzy Płacki i j., 15-077 Białystok, ul. Warszawska 42A		
<b>WYKONAWCA</b> RZUT PARTERU		
data: 29.11.2023r. architekt: mgr inż. arch. Marta Fijał-Kowalska, nr upr. 6/PDOK/2013 inżynier: mgr inż. arch. Zbigniew Kut, nr upr. BI/223/85 konstrukcja: mgr inż. Karol Paweł Muz nr upr. PDL0004/POOK/09 instalacje: mgr inż. Monika Agnieszka Mor upr. nr PDL/BO/011111 instalacje sanitarne: mgr inż. Beata K. Korzaniewska upr. nr PDL/0048/POOS/12 instalacje elektryczne: mgr inż. Łukasz Paszkowski upr. PDL/0125/PWOS/12	STADIUM: SKALA: NR: RYSUNKU: PŁ: 1:100: PTA02	PODPISY:
architekt: mgr inż. arch. Piotr Cimosoch, arch. Wojciech Kowalski konstrukcja: mgr inż. Karol Paweł Muz nr upr. PDL0004/POOK/09 instalacje: mgr inż. Monika Agnieszka Mor upr. nr PDL/BO/011111 instalacje sanitarne: mgr inż. Beata K. Korzaniewska upr. nr PDL/0048/POOS/12 instalacje elektryczne: mgr inż. Erwin Antoni Niewiarowski upr. nr PDL/0080/POOE/13	STADIUM: SKALA: NR: RYSUNKU: PŁ: 1:100: PTA02	PODPISY:
architekt: mgr inż. arch. Paweł Gudański upr. nr PDL/0085/PW/OE/13 konstrukcja: mgr inż. Dariusz Mocarński nr upr. DT-ABT/0243/03/U instalacje: mgr inż. Radosław Stachnicki-Kolendo nr upr. DTT-TL/02301/02U instalacje elektryczne: mgr inż. Beata K. Korzaniewska upr. nr PDL/0048/POOS/12	STADIUM: SKALA: NR: RYSUNKU: PŁ: 1:100: PTA02	PODPISY:
architekt: mgr inż. Łukasz Paszkowski upr. PDL/0125/PWOS/12	STADIUM: SKALA: NR: RYSUNKU: PŁ: 1:100: PTA02	PODPISY: