

**Odpowiedzi na pytania w postępowaniu na wykonanie zadania:
Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego z 32 mieszkaniami
i infrastrukturą techniczną oraz 32 naziemnymi miejscami parkingowymi.**

Pytanie 1 : Wykonawca wnosi o uzupełnienie projektu wentylacji hybrydowej oraz podanie parametrów technicznych nawiewników okiennych.

Odpowiedź: Wentylacja hybrydowa i parametry techniczne Zamawiający przedstawia na rys. Nr 20, 21, 22,23,24,25

Pytanie 2 : Wykonawca wnosi o uzupełnienie dokumentacji technicznej o projekt wykonawczy projektowanych ścian żelbetowych wg opisu technicznego PW konstrukcji pkt.3.2.

Odpowiedź: Zamawiający informuje ze w projekcie wystąpiła omyłka pisarska, należy zapis o ścianach żelbetowych potraktować jako nieważny.

Pytanie 3 : Wykonawca wnosi o uzupełnienie dokumentacji o projekt wykonawczy słupów żelbetowych wg projektu konstrukcyjnego w osi X3 i X9 oraz potwierdzenie, że w projektowanym budynku nie występują inne słupy lub rdzenie żelbetowe.

Odpowiedź: Zamawiający uzupełnia dokumentację o rysunek 19 dotyczący rdzeni żelbetowych w ścianach. W budynku nie występują inne słupy lub rdzenie żelbetowe.

Pytanie 4 : Wykonawca wnosi o weryfikację platformy pionowej dla osób niepełnosprawnych.

Odpowiedź: Karty katalogowe zabawek na plac zabaw oraz podnośnika dla niepełnosprawnych przesłane do Inwestora są materiałami poglądowymi nie przypisującymi danych produktów ściśle do projektu, a pokazującymi jakie parametry powinny mieć rozwiązania proponowane przez Oferenta. Co się, natomiast, tyczy przedstawionej przez projektantów propozycji zastosowania podnośnika Kali B, występuje on w wersji z drzwiami termoizolacyjnymi. Informacje na ten temat można uzyskać u producenta. Rozwiązanie takie i informacja ukazane są na stronie internetowej firmy <https://www.windy-schodowe.pl/oferta/podnosniki-pionowe-dla-osob-niepelnosprawnych/1/podnosnik-pionowy-kali/#informacje-ogolne>.

Prezes ATBS
/-/
Iwona Szafrńska