



**ERBUD INDUSTRY Sp. z o.o.**, 87-100 Toruń, ul. Wapienna 10  
tel.: +48 56 610 25 48; fax: +48 56 610 25 49; [www.erbud-industry.pl](http://www.erbud-industry.pl)

Oddział Katowice, 40-568 Katowice, ul. Ligocka 103 bud.2C  
tel.: +48 32 201 00 40 ; fax: +48 32 201 00 57

### **Pytania z 03.02.2017r.**

1. Czy Zamawiający dopuszcza prowadzenie prac przez 24 godziny na dobę?
2. Czy Zamawiający dopuszcza korzystanie w trakcie realizacji ze sprzętu ciężkiego powodującego wibracje.
3. Czy istnieje możliwość zmiany technologii wykonania pali żelbetowych na inną ze względu na trudności technologiczne wykonania zaprojektowanych pali w rurze obsadowej fi300 oraz fi400.
4. Na potrzeby ewentualnego przeprojektowania projektu pali prosimy o udostępnienie obciążeń celem przygotowania optymalnego rozwiązania.
5. Czy Zamawiający dopuszcza wykorzystanie do zasypek i podsypek pod posadzki gruntu z wykopu.
6. Elewacja systemowa – płyty wielkoformatowe 100x300cm. Proszę o informację wg jakiej dokumentacji należy wycenić ten element (wg Projektu Budowlanego zamiennego czy wg Projektów Wykonawczych)? Ponadto proszę doprecyzować jaki zakres ścian zewnętrznych od zewnątrz oraz wewnątrz budynku socjalnego należy wyłożyć w/w płytami.
7. Z uwagi na informacje jakie otrzymujemy od dostawców w/w płyt wielkoformatowych ilość przeznaczona do realizacji tego zadania jest zbyt mała aby potencjalny producent był w stanie dostarczyć żądaną ilość płyt na plac budowy. Proszę o informację czy istnieje możliwość ewentualnej zamiany płyt 100x300cm na jakiś inny zamienny produkt (proszę o wskazanie rodzaju, typu, producenta).
8. Proszę o udostępnienie projektów wykonawczych sieci zewnętrznych oraz projektu wykonawczego branży drogowej.

### **Odpowiedzi:**

Ad.1

Dopuszczamy prace trwające 24 godziny na dobę

Ad.2

Dopuszczamy pracę sprzętem ciężkim powodującym wibracje, o ile nie będzie występował negatywny wpływ wibracji na istniejące obiekty, jak również na geometrię maszyn pracujących w zakładzie produkcyjnym.

Ad. 3

Dopuszczamy zmianę technologii palowania pod fundamentami hali. Z uwagi na warunki gruntowe nie dopuszczamy posadowienia bezpośredniego. Należy także zachować poziomy górne głowic palowych z uwagi na poziom posadowienia konstrukcji i innych elementów konstrukcji obiektu.

Ad.5

Nie wykluczamy wykorzystania części gruntu rodzimego jeśli spełni wymagania gruntu zasypowego. Grunt do zasypu musi otrzymać atest na możliwość zastosowania go. Nie dopuszczamy zasypywania wykopów nieatestowanym kruszywem z uwagi na znaczne obciążenia posadzki technologią. Posadzki z uwagi na precyzyjne ustawienie maszyn nie mogą w żaden sposób ulegać przemieszczeniu.

Ad. 6-7

Elewację należy wykonać zgodnie z projektami zamiennymi umieszczonymi pod linkiem:  
<http://zablx3.powen.com.pl/owncloud/public.php?service=files&t=e3dda92a2eedfddf1986422144b7dc73>

Jest tam umieszczona również informacja od producenta płyt o sposobie łączenia różnych wykonań materiałowych.

Cała dokumentacja dotycząca inwestycji dostępna jest pod wskazanym linkiem:

<http://zablx3.powen.com.pl/owncloud/public.php?service=files&t=e3dda92a2eedfddf1986422144b7dc73>