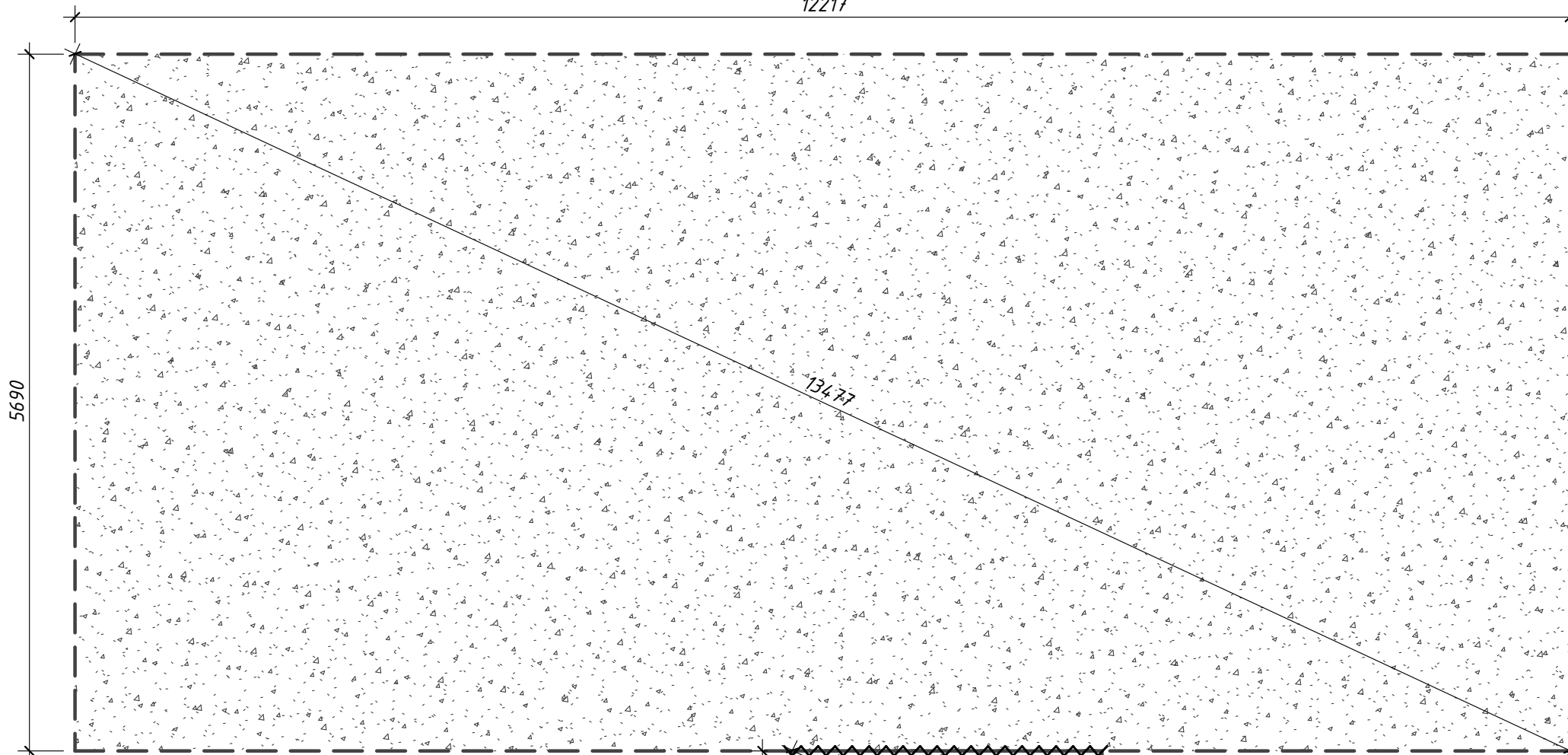


Donna 7.5x12.5 (płyta fundamentowa)

dylatacja konstrukcyjna  69 m² 

12217



OPIS I ZAKRES PRAC (WYKONUJE HORTON):

- Zerwanie darni i zrobienie wykopu do 30cm na całej powierzchni fundamentu
- Wyrównanie powierzchni
- Wsypanie warstwy około 10 cm piachu
- Zagęszczenie zagęszczarką
- Wykonania szalunków
- Wykonanie zbrojenia z prętów żebrowanych f10, (oczko 20x20)
- Finalne wylanie betonu B20-B25 i wykonanie płyty o grubości 20cm.

WARUNKI PRZYGOTOWANIA PODŁOŻA POD WYLANIE PŁYTY (WYKONYWANE PRZEZ KLIENTA)...

- Teren musi być w miarę stabilny oraz oczyszczony z krzaków, roślin i tp.
- Różnica wysokości terenu na całej powierzchni domku nie powinna wynosić więcej niż 10cm
- Powinien być zapewniony dojazd samochodu typu Gruszka
- Podłoże powinno być na tyle miękkie, aby można było prowadzić wykop ręcznie.