

Weranda dr-S



Technologia:

- Wersja: DR-S
- Dach: blacha na rąbek stojący Ruukki Classic
- Ściany: drewniane, szkieletowe
- Stropy: w konstrukcji drewnianej

Parametry domu:

Powierzchnia całkowita [m2]:	181.74
Powierzchnia użytkowa [m2]:	111.38
Powierzchnia zabudowy [m2]:	92.47
Powierzchnia parteru [m2]:	71.07
Powierzchnia poddasza [m2]:	40.31
Kubatura [m3]:	464.00
Max. wysokość w kalenicy [m]:	8.12

Cena projektu: **5049 zł**

Cena kosztorysu: **550 zł**



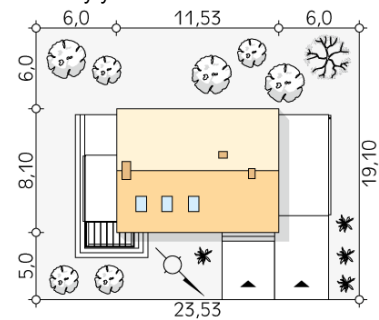
Autorzy: arch. Tomasz Sobieszuk

Weranda dr-s to projekt domu z poddaszem użytkowym, zaprojektowany w konstrukcji szkieletowej. W projekcie istnieje wyraźny podział na część dzienną i nocną. Na parterze znajduje się otwarta kuchnia, jadalnia z dużymi przeszkleniami oraz salon z kominkiem. Układ funkcjonalny parteru dopełnia łazienka, pralnia i kotłownia. Na poddaszu znajdują się trzy wygodne sypialnie oraz rodzinna łazienka. Istotnym elementem projektu domu jest antresola nad salonem, która podkreśla charakter wnętrza. Atutem projektu jest taras przykryty drewnianą pergolą, na którym zaprojektowano zewnętrzny kominek.

Parter:



Gabaryty działki:



Piętro/poddasze:

