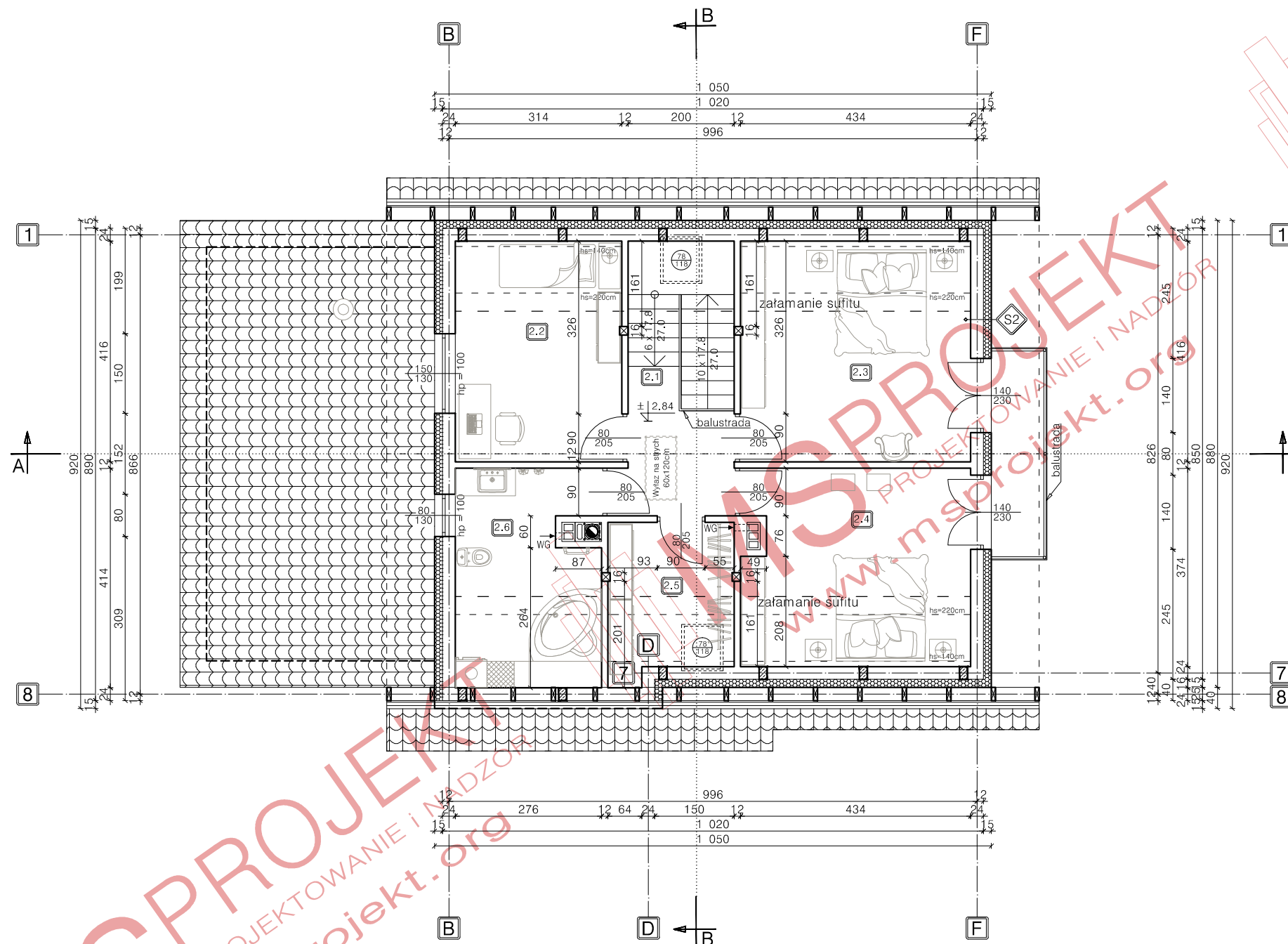


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PODDASZA				
L.p.	Pomieszczenie	Pow. użytkowa [m ²]	Pow. podłogi [m ²]	Podłoga
2.1	Komunikacja	7.50	7.50	panel/parkiet
2.2	Pokój 1	11.35	13.06	panel/parkiet
2.3	Pokój 2	15.71	18.05	panel/parkiet
2.4	Pokój 3	13.51	15.85	panel/parkiet
2.5	Garderoba	5.18	6.72	panel/parkiet
2.6	Łazienka	8.30	15.54	terakota
		61.55	76.72	



UWAGI:

- Poziom $\pm 0,00$ przyjęto zgodnie z projektem zagospodarowania działki;
- Wymiary stolarki:
 - zewnętrzna – w świetle ościeży (otwór w ścianie w stanie surowym)
 - wewnętrzna – w świetle ościeżnicy (światło futryny drzwiowej)
- Powierzchnia użytkowa liczona wg. poniższych wskaźników:
 - wys. do sufitu poniżej 140cm – powierzchnia nie wliczana
 - wys. do sufitu między 140cm a 220cm – pow. wliczana w 50%
 - wys. do sufitu powyżej 220cm – powierzchnia wliczana w 100%
- Przed wylaniem schodów uwzględnić ich wykończenie;
- Przed wykonaniem otworów okiennych i drzwiowych należy zwrócić uwagę na wymogi producenta stolarki oraz sposób ich wykończenia;
- Wszystkie stosowane materiały i technologie muszą posiadać stosowne atesty i dopuszczenia do stosowania w Polsce;
- W projekcie zastosowano kominy systemowe "SCHIEDEL";
- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż;

WSZELKIE NIEJASNOŚĆ LUB WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM



SCIANA KONSTRUKCYJNA ZEWN.

- tynk cienkowarstwowy
- styropian EPS gr. 15cm
- blok wapienno-piaskowy "SILKA E". gr. 24cm
- tynk cement.-wapienny
- gr. przegrody – 39cm

