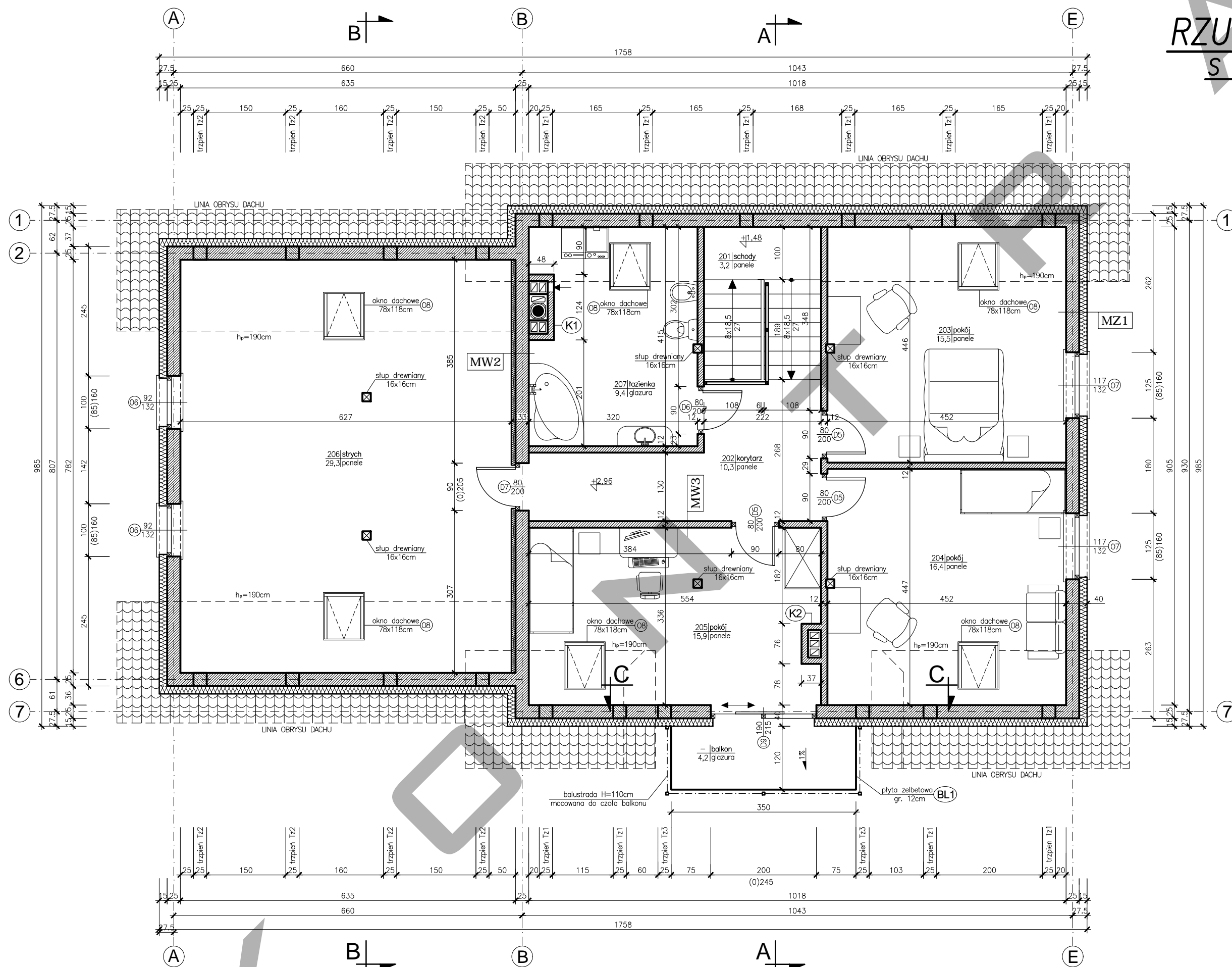


RZUT PODDASZA

SKALA 1:50



TECHNOLOGIA ŚCIAN

MZ1 - MUR ZEWNĘTRZNY 1

1. Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny gr. 15mm
 2. Pustaki ceramiczne Porotherm 25 P+W gr. 250mm
 3. Styropian EPS80-036 (FS-15) gr. 150mm
 4. Cienkowarstwowy tynk silikonowy Atlas gr. 3mm
- Wsp. przenikania ciepła $U=0,217 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

MW2 - MUR WEWNĘTRZNY 2

1. Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny gr. 15mm
2. Styropian EPS80-036 (FS-15) gr. 80mm
3. Pustaki ceramiczne Porotherm 25 P+W gr. 250mm
4. Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny gr. 15mm

MW3 - MUR WEWNĘTRZNY 3

1. Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny gr. 15mm
2. Pustaki ceramiczne Porotherm 11.5 P+W gr. 115mm
3. Tynk wewnętrzny cementowo-wapienny gr. 15mm

BILANS POWIERZCHNI

Lp.	Pomieszczenie	Posadzka	Pow użyt. podst.	Pow użyt. pomoc.
201	Schody	Panele	-	3,2 m ²
202	Korytarz	Panele	-	10,3 m ²
203	Pokój	Panele	15,5 m ²	-
204	Pokój	Panele	16,4 m ²	-
205	Pokój	Panele	15,9 m ²	-
206	Strych	Panele	-	29,3 m ²
207	Łazienka	Głazura	-	9,4 m ²
RAZEM			47,8 m ²	52,2 m ²
RAZEM POW. UŻYTKOWA NETTO			100,0 m ²	
RAZEM POW. UŻYTKOWA BRUTTO			134,5 m ²	



T.R.