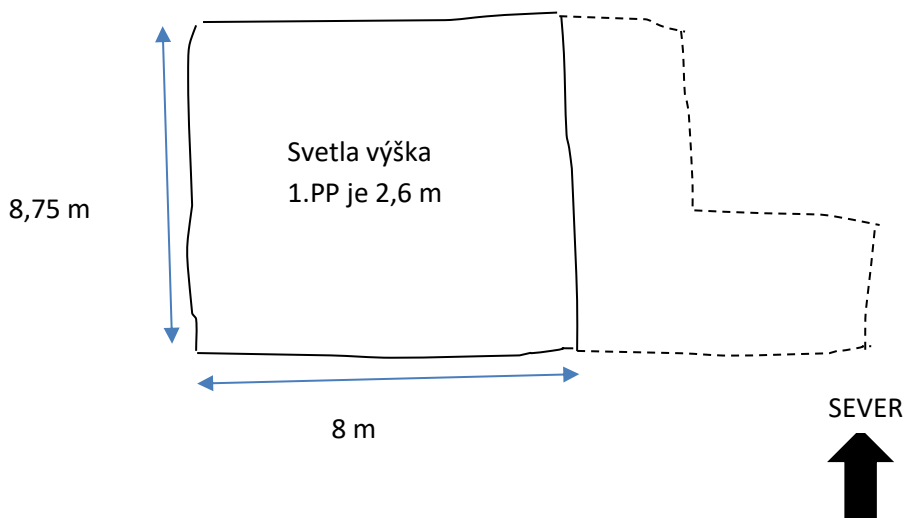


Pôdorys všetkých podlaží s vonkajšími rozmermi.

Stačí nám poslať jednoduchý náčrt domu na papieri s vonkajšími rozmermi a popisom podľa nasledujúceho vzoru.

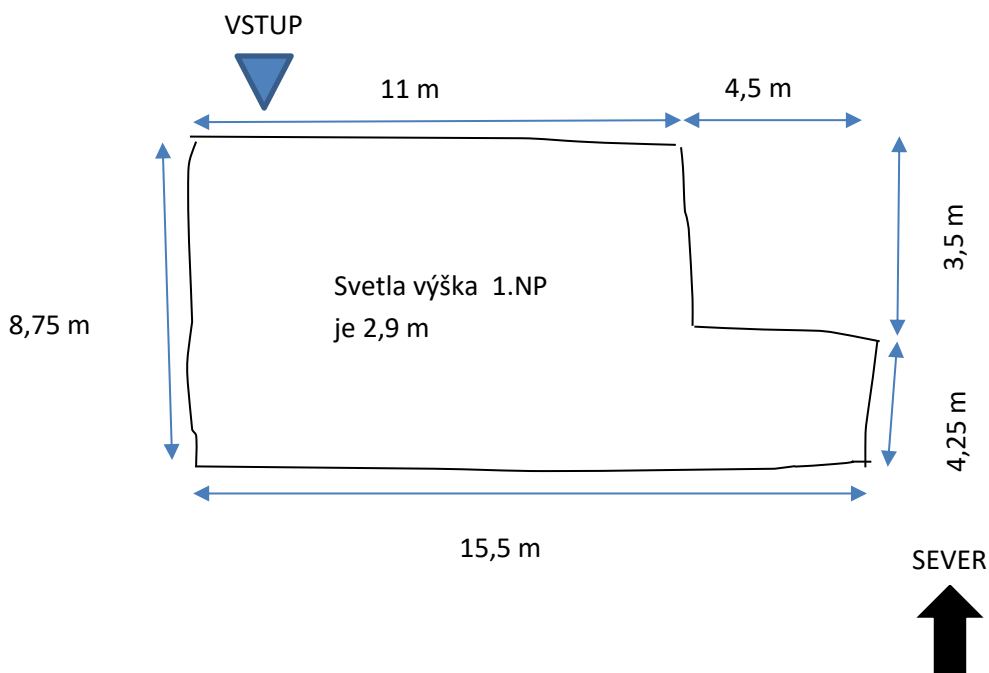
PÔDORYS 1. PODZEMNÉ PODLAŽIE -SUTERÉN / PIVNICA:

Uved'te popis jednotlivých miestností: napr. v suteréne sú pivničné a skladové priestory a kotolňa.



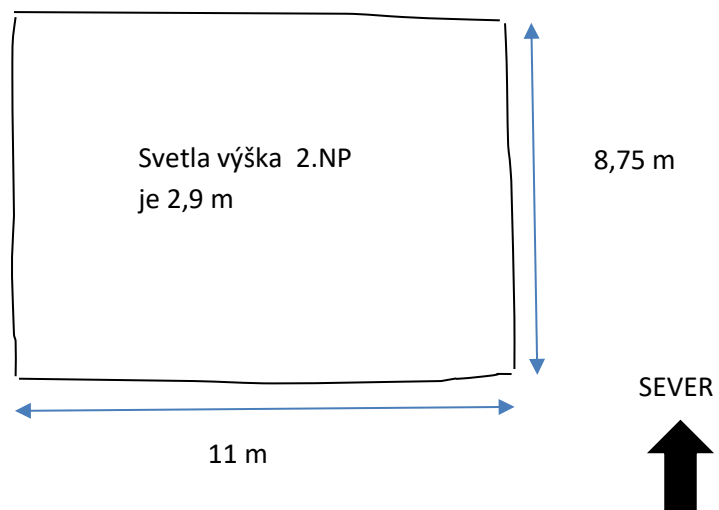
PÔDORYS 1. NADZEMNÉHO PODLAŽIA:

Uved'te popis jednotlivých miestností: napr. na prvom podlaží sa nachádza obývačka, kuchyňa, špajza vstupná chodba so zádverím, kúpeľňa s WC a podobne.



PÔDORYS 2. NADZEMNÉHO PODLAŽIA:

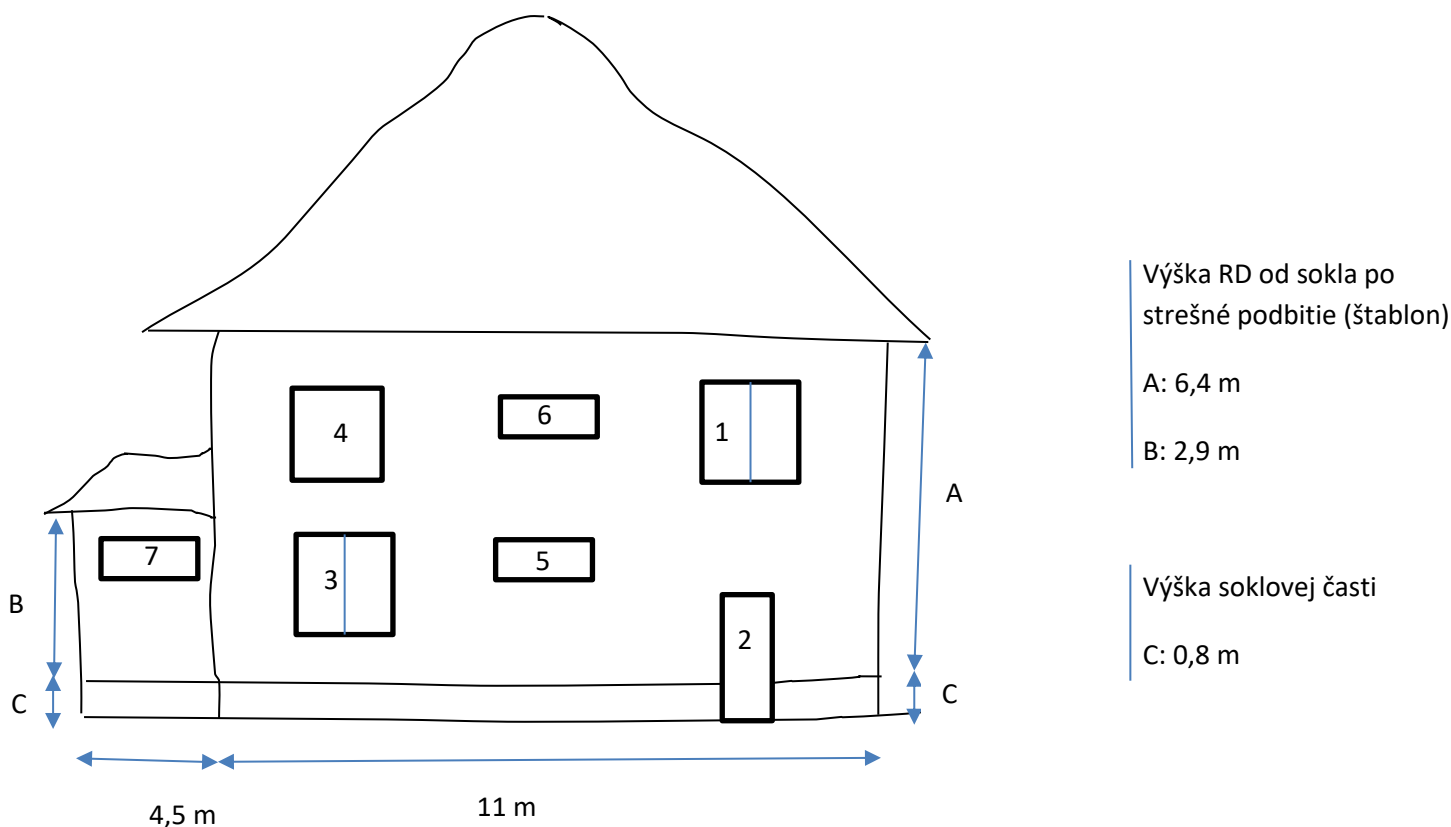
Uved'te popis jednotlivých miestností: napr. na druhom podlaží sa nachádza spálňa a dve detské izby, šatník, kúpeľňa s WC a podobne.



Pohľad na všetky steny a zameranie otvorových konštrukcií napr.: severný, južný, východný a západný.

Stačí nám poslať jednoduchý náčrt pohľadov na papieri s rozmermi a popisom podľa nasledujúceho vzoru.

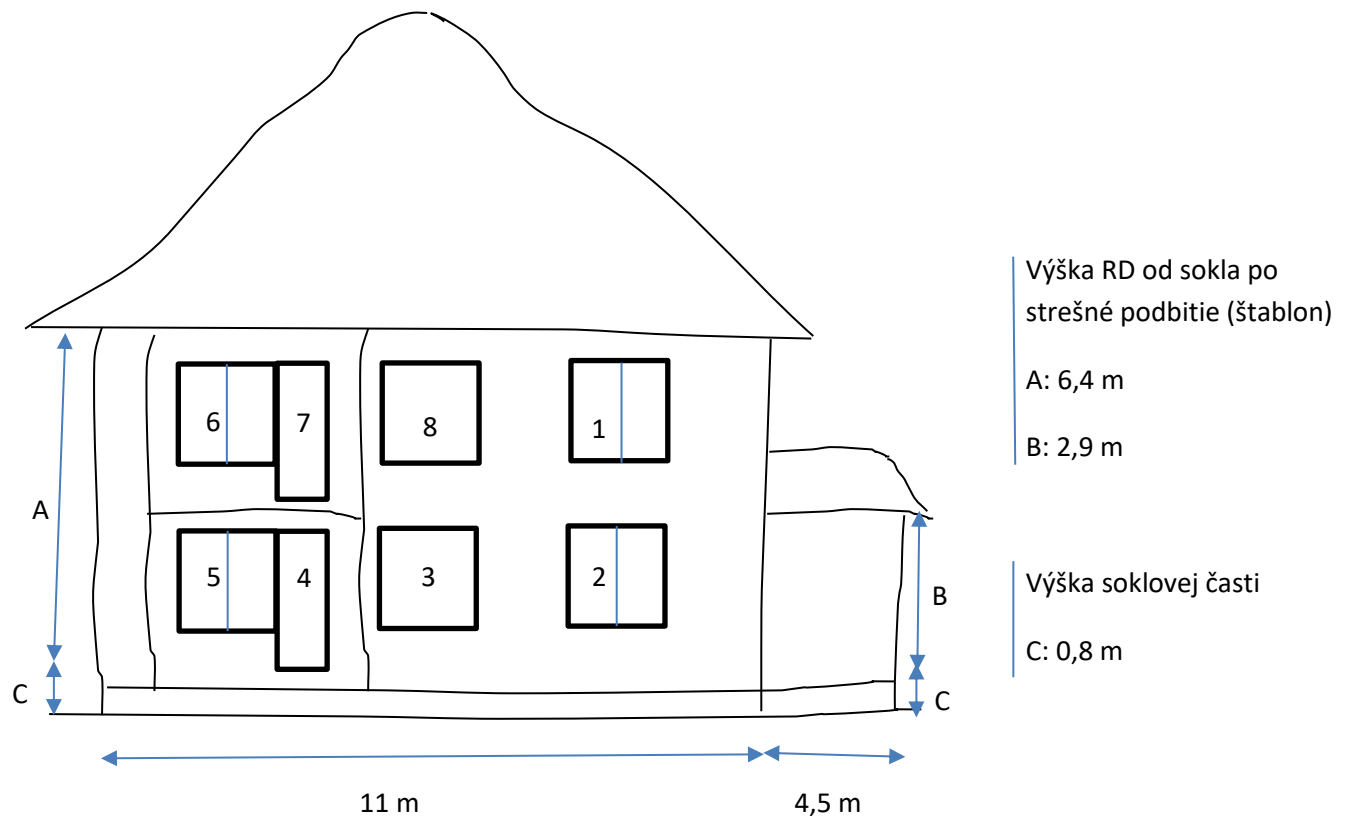
POHĽAD - SEVERNÁ STENA:



Popis a rozmer otvorových konštrukcií, napr.:

1. Okno – plast - izolačné dvojsklo – rozmer: šírka 1,8 m x výška 1,5m
2. Dvrere – plast - bez skla - 1 rozmer: šírka 1m x výška 2m
3. Okno – drevo - jednoduché sklo – rozmer: šírka 1,8 m x výška 1,5m
4. Okno – plast - izolačné dvojsklo – rozmer: šírka 1,5 m x výška 1,5m
5. Sklobetónový svetlík – rozmer: šírka 1,8 m x výška 0,6 m
6. Sklobetónový svetlík – rozmer: šírka 1,8 m x výška 0,6 m
7. Okno – drevo - jednoduché sklo – rozmer: šírka 1,8 m x výška 0,5m

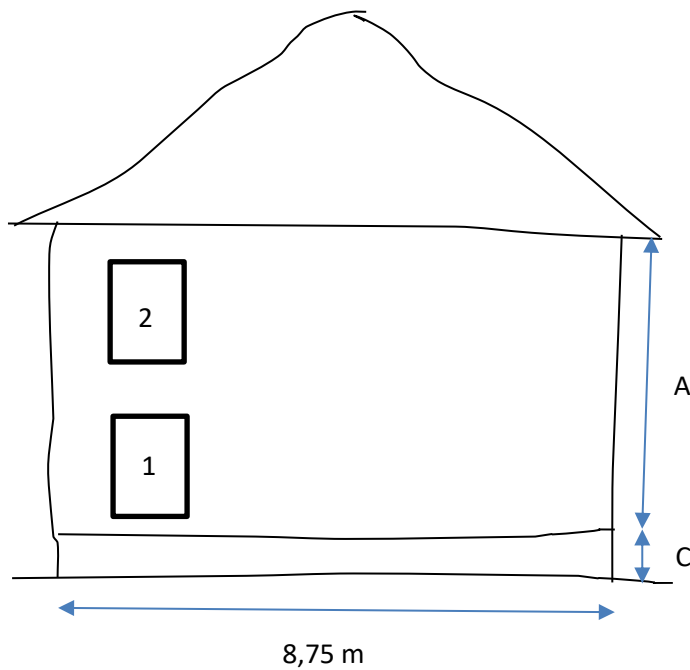
POHĽAD - JUŽNÁ STENA:



Popis a rozmer otvorových konštrukcií, napr.:

1. Okno – plast - izolačné dvojsklo – rozmer: šírka 1,6 m x výška 1,5m
2. Okno – plast - izolačné dvojsklo – rozmer: šírka 1,6 m x výška 1,5m
3. Okno – drevo - jednoduché sklo – rozmer: šírka 1,5 m x výška 1,5m
4. Balkón dvere – plast - izolačné dvojsklo – rozmer: šírka 0,9 m x výška 1,9 m
5. Okno – drevo - jednoduché sklo – rozmer: šírka 1,6 m x výška 1,5m
6. Okno – drevo - jednoduché sklo – rozmer: šírka 1,6 m x výška 1,5m
7. Balkón dvere – plast - izolačné dvojsklo – rozmer: šírka 0,9 m x výška 1,9 m
8. Okno – drevo - jednoduché sklo – rozmer: šírka 1,5 m x výška 1,5m

POHĽAD - ZÁPADNÁ STENA:



Výška RD od sokla po
strešné podbitie (štablon)

A: 6,4 m

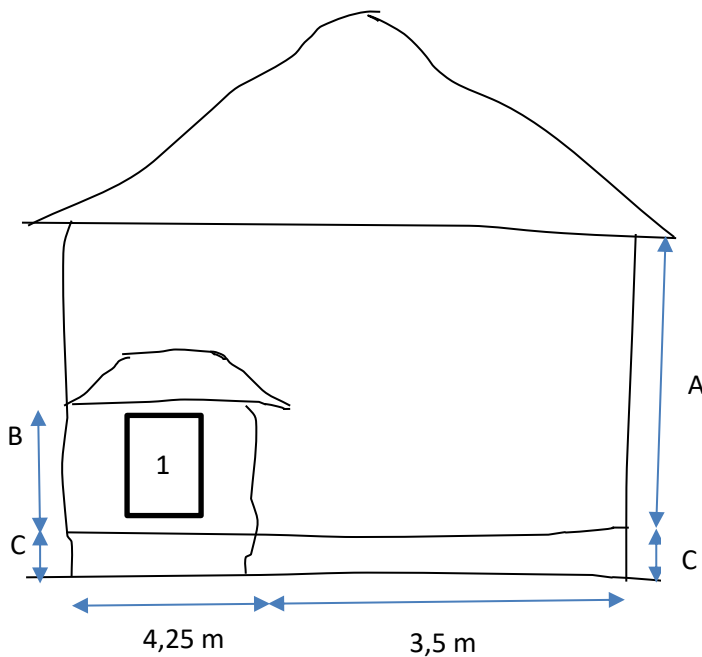
Výška soklovej časti

C: 0,8 m

Popis a rozmer otvorových konštrukcií, napr.:

1. Okno – drevo - jednoduché sklo – rozmer: šírka 1,2 m x výška 1,5m
2. Okno – drevo - jednoduché sklo – rozmer: šírka 1,2 m x výška 1,5m

POHĽAD - VÝCHODNÁ STENA:



Výška RD od sokla po
strešné podbitie (štablon)

A: 6,4 m

B: 2,9 m

Výška soklovej časti

C: 0,8 m

Popis a rozmer otvorových konštrukcií, napr.:

1. Okno – drevo - jednoduché sklo – rozmer: šírka 1,2 m x výška 1,5m