

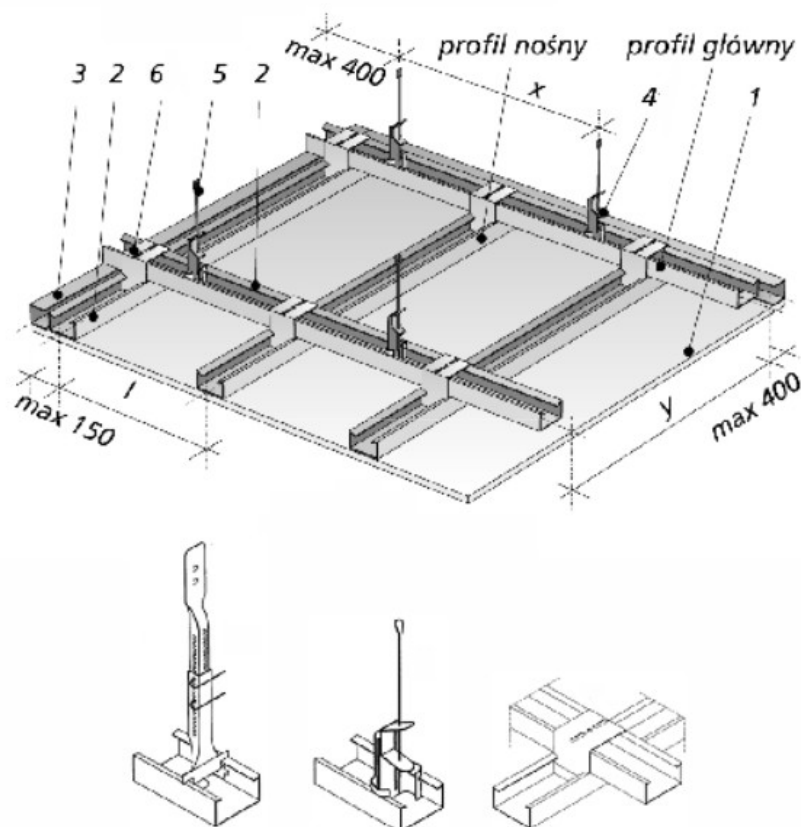
Marek Brzezowski kl. I t (g) - 27.05.2020

Temat: **Montaż sufitów podwieszanych**
wykonanie obmiaru i ocena swojej pracy

Do wykonania masz sufit podwieszany w pomieszczeniu o wym. 2,5 x 3,5 m

Materiały to: płyta KG
profil UD 3 x 3 cm
profil CD 3 x 6 cm
wieszak obrotowy noniuszowy lub ze sprężyną
łącznik krzyżowy
łącznik wzdłużny
kołki rozporowe stalowe
blachowkrety

na podstawie opisu i rysunku dokonaj obmiaru tj. oblicz ilość wszystkich materiałów potrzebnych do wykonania zadania



Rys.4. Sufit na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej: 1. płyta g-k, 2. Profil nośny CD, 3. Profil przyścienny UD, 4. Wieszak (noniusz obrotowy lub wieszak z elementem rozprężnym), 5. Górna część wieszaka, 6. Łącznik krzyżowy, jednoczęściowy.

pomocne będą filmy poglądowe
obejrzyj je:

Montaż sufitu podwieszanego

<https://youtu.be/gx7fU8W869g>

Dwupoziomowy krzyżowy sufit podwieszany

<https://youtu.be/L-eGXH0e85o>

odpowiedzi wyślij na adres: zegarmar@op.pl

termin: 29.05.2020