Dobrý den

Rádi bychom letos provedli renovaci stávající eternitové střechy rodinného domu, včetně výměny okapů.

Střecha je ve tvaru 4 stěnného jehlanu s nižším sklonem (nejsem, ale odborník, nedokážu odhadnout stupeň sklonu), proto poptávám střechu z lehčích materiálů, odolnou proti větru a vodě, výhodnou s ohledem na množství odpadu při pokládce na jehlanovou střechu a dobrým poměrem ceny a užitku. Jedná se asi o 120m2

Dále máme ještě kousek téměř rovné střechy na přistavené chodbě domu, kde je v současné době položena jen IPA. Tam ani nevím co dát, jedná se přibližně o 15m2

Stávající střecha je eternit, který je položený na dřevěných prknech. Krov i prkna jsou podle mého názoru v dobrém stavu a měli by po dobu životnosti nové střechy vydržet. Vzhledem k tomu, že mám podkroví zevnitř již obestavěné sádrokartónem, požaduji opravdu dobrou izolaci proti vlhkosti, odvětrání a protože je podkroví obydlené tak pokud možno i tepelnou izolaci. (nevím, jestli se plech v létě hodně nerozpaluje a naopak jestli šindel v mrazu a při krupobití nepraská).

Termín přesně nedokážu říci, ale pokud bychom si vybrali zhotovitele, tak je možné začít jakýkoli vhodný termín, např. pokud to počasí umožní hned na jaře, tak by nebyl problém.

V příloze zasílám technické výkresy, kde jsou parametry domu, ale dají se z toho vyčíst i rozměry a sklon střechy.

s pozdravem

Jozef Blaho

Strašice