

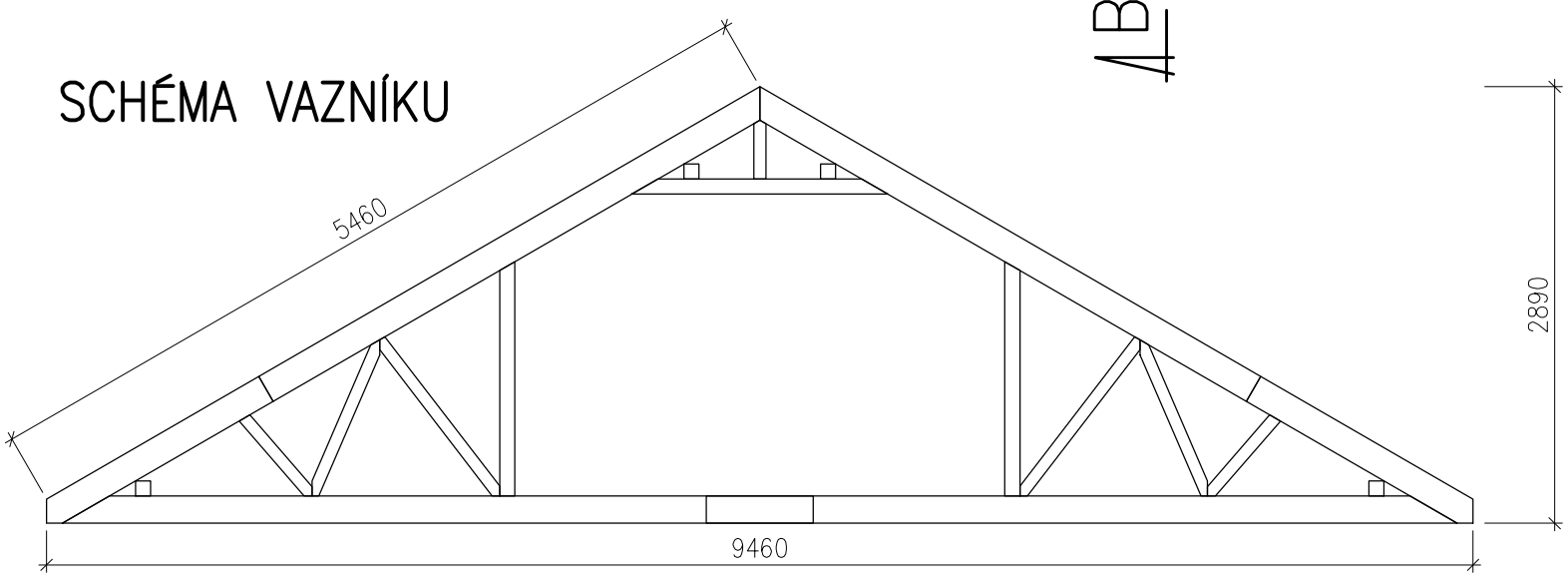
Krov
Konstrukce krovu je navržena ze sbíjených vazníků.
Sklon střechy je navržen 30°.
Podrobný návrh střešních vazníků provede odborný výrobce těchto vazníků včetně kotvení prvků, návrhů dimenzí prvků vazníků, návrhu styčnickových plechů, návrh zavětrování střešní konstrukce ve všech rovinách.
Vybraný výrobce vazníků vyhotoví dílenskou dokumentaci (spoje budou z lisovaných systémových plechů).

VÝPIS PŘEKLADŮ

- (P10) NOSNÝ PŘEKLAD YTONG
NOP 300-1300 (300x249x1150) 2KS
NOP 200-1300 (200x249x1150) 2KS

LEGENDA MATERIÁLU:

- PROSTÝ BETON
- ŽELEZOBETON
- TVRZENÝ POLYSTYREN
- TVÁRNICE YTONG Lambda YQ 499x249x375(MM)
- PŘÍČKOVKA YTONG KLASIK 150x249x599(MM)
- PŘÍČKOVKA YTONG KLASIK 100x249x599(MM)
- ROSTLÝ TERÉN
- HUTNĚNÝ NÁSYP
- HYDROIZOLACE
- TEPELNÁ IZOLACE
- ANHYDRIT



PŘÍZEMÍ=±0,000=425,00 m.n.m.

PROJEKTANT:	ING. MARCEL FOLC	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	443/2018
INVESTOR:	JIRKA MICHAL, JERONÝMOVA 3290/21, 46602 JABLONEC N.N. NAJMANOVÁ LUCIE, SENIORŮ 1620/13, 46311 LIBEREC	STUPEŇ DOKUMENTACE:	ÚR + SP
NÁZEV AKCE:	RODINNÝ DOMEK a GARÁŽ na p.p.č.k. 96/2, k.ú. Proseč nad Nisou, obec: Jablonec nad Nisou, okres: Jablonec nad Nisou	KRAJ:	LIBERECKÝ
		STAVEBNÍ ÚŘAD:	JABLONEC N.N.
		DATUM:	ZÁŘÍ 2018
		MĚŘÍTKO:	1:50
		FORMÁT:	A3
NÁZEV VÝKRESU:	RD - KROV	ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1-03