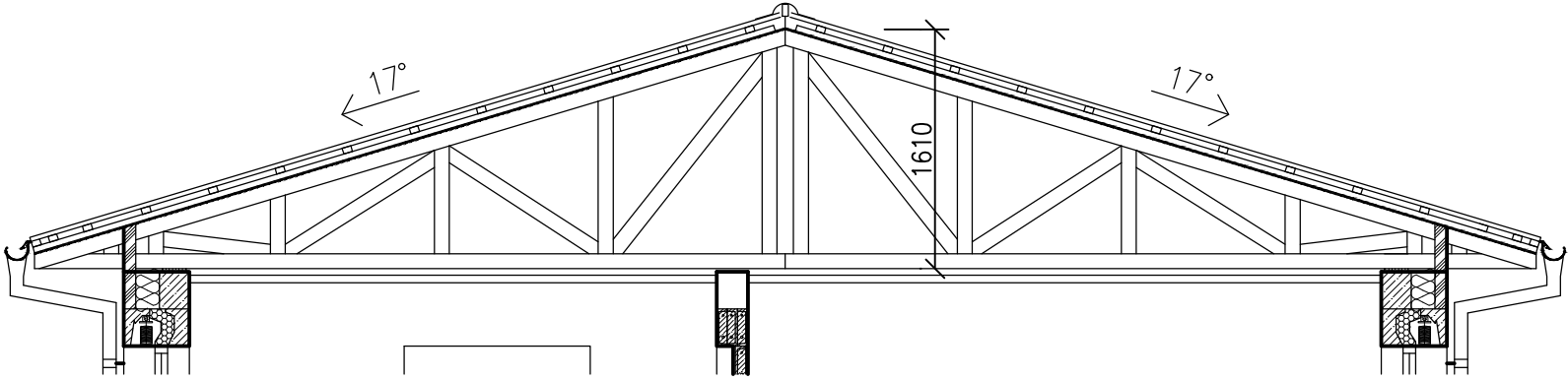


PŘÍKLAD ŘEŠENÍ VAZNÍKU



POZNÁMKA

- VŠECHNY ROZMĚRY PRVKŮ NUTNO PŘEMĚŘIT PŘI REALIZACI DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ
 - PRO REALIZACI PŘÍHRADOVÝCH DŘEVĚNÝCH VAZNÍKŮ VYBRANÝ ZHOTOVITEL ZPRACUJE PŘESNOU DOKUMENTACI VAZNÍKŮ, A TO NA ZÁKLADĚ JIM VYPRACOVANÝM STATICKÝM VÝPOČTEM, KTERÝ BUDE PODKLADEM PRO REALIZACI
 - STATICKÝ VÝPOČET STANOVÍ PROFIL JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ PŘÍHRADOVÉHO VAZNÍKU A URČÍ JEJICH DÉLKU A ZPŮSOB KOTVENÍ
- PP** POCHŮZÍ PLOCHA PRO PŘÍSTUP KE STŘEŠNÍMU VYLEZU Z IMPREGNOVANÝCH DESEK OSB V TLOUŠŤCE min.30mm
- PS** PŮDNÍ SCHODY V PROVEDENÍ ZATEPLENÉ SE SOUČinitelem PROSTUPU TEPLA $U=0,6W/m^2K$ A POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ $EI=45min.$

KRESLIL: Ing. VÍT MICHEL	VYPRACOVAL: Ing. VÍT MICHEL	PROJEKTANT: Ing. VÍT MICHEL	MÚO-STAV stavby s.r.o. Českokobratrská 2227/7 Ostrava Moravská Ostrava IČ: 27833551 Tel: 597578660	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		KÚ Hynčice u Krnova (650382) par.č.303		FORMÁT 8xA4
STAVEBNÍK: Město Město Albrechtice, nám.ČSA 27/10, 793 95 Město Albrechtice			DATUM listopad 2020	ČÍSLO KOPIE
SPOLKOVÉ ZÁZEMÍ na HŘIŠTI – HYNČICE			ÚČEL	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1–2.05
			MĚŘÍTKO: 1:50	
PŮDORYS KROVU				