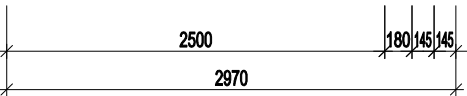
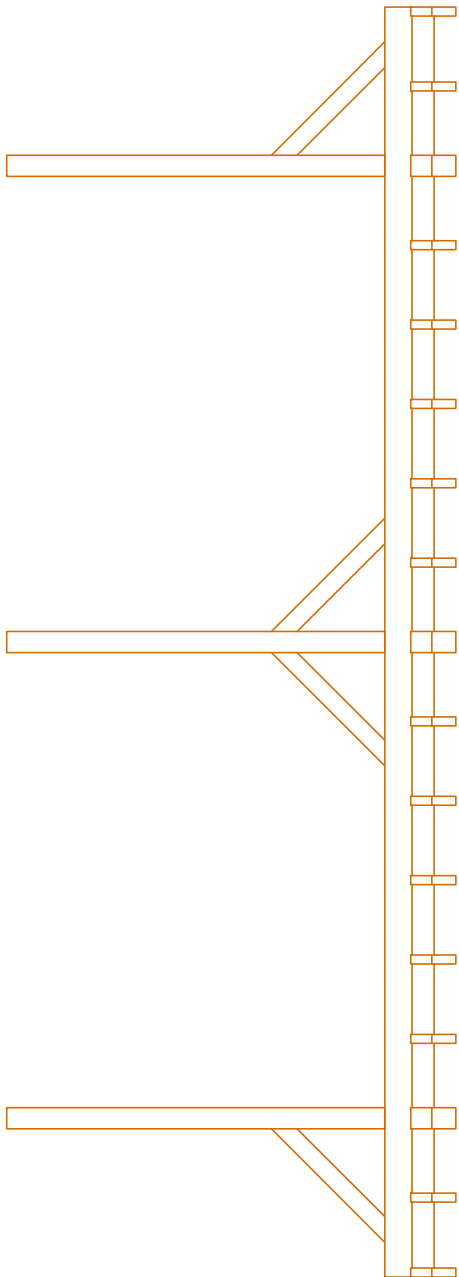
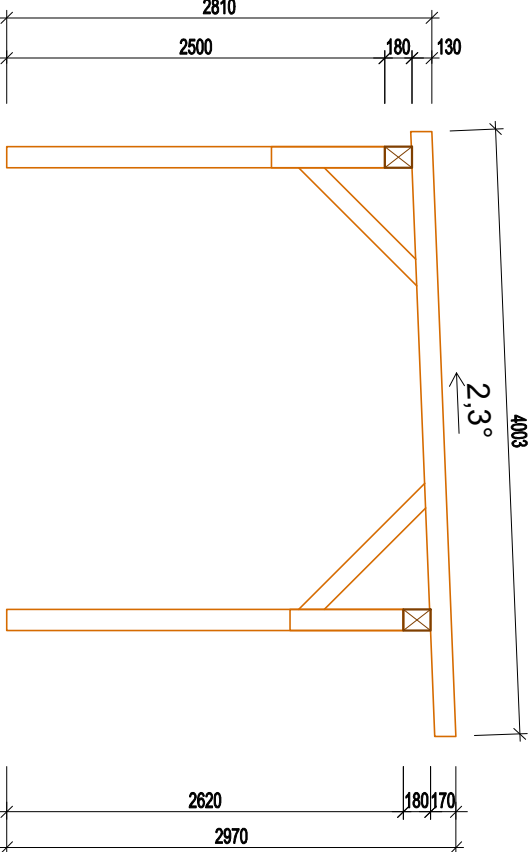


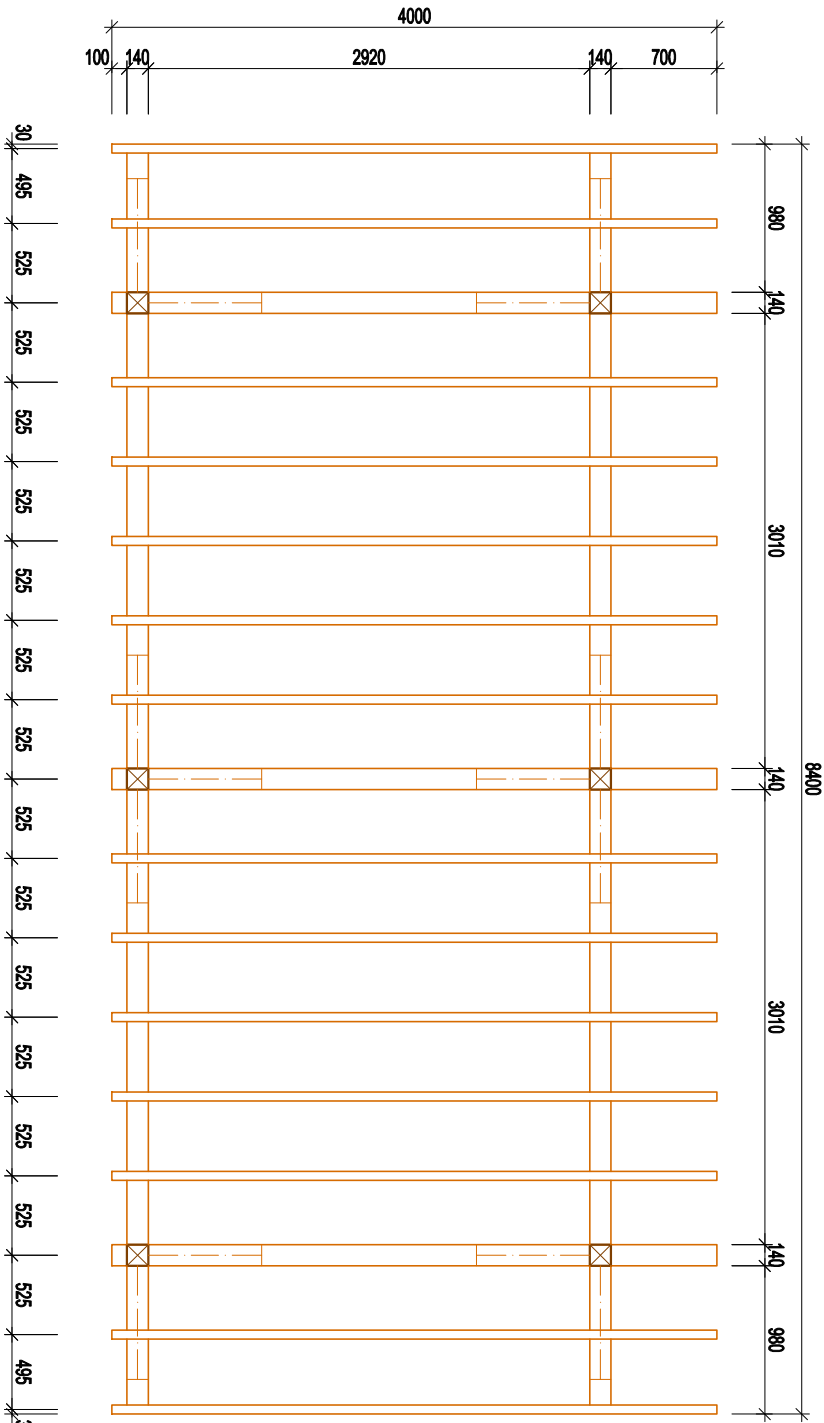
Nárys



Příčný řez



Půdorys



POZNÁMKA

- PERGOLA BUDE PROVEDENA JAKO KLASICKÁ TRAMOVÁ DŘEVOSTAVBA, SLOUPKY PODPÍRAJÍCÍ ŠIKMÉ KROKVE, ZAVĚŠOVÁNÍ ŠIKMÝMI PÁSKY
- PERGOLA BEZ ZASTŘEŠENÍ - KROKVNÍ TRÁMY JAKO SLUNOLAM
- DŘEVO BUDE OŠETŘENO IMPREGNAČNÍM NÁTĚREM, BARVA SVĚTLÉ HNĚDÁ

Tato projektová dokumentace je zpracována v podrobnosti dokumentace pro povolení stavby. Pro realizační fázi musí být dle zákona č. 283/2021 Sb. (Stavební zákon) zpracována dokumentace pro provádění stavby s příslušné podrobnosti.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Josef Harenčák		VYPRACOVAL: Ing. Josef Harenčák		±0.000 = 559,65 m n.m. = úroveň podlahy 1. NP Výškový systém B.p.v / Souřadnicový systém S-JTSK
KONTROLOVAL: Ing. Robert Martinek		ZOP. PROJEKTANT: Ing. Martin Mynařík		
INVESTOR: Město Kyjov, Masarykovo nám. 30/1, 697 01 Kyjov		PROJEKTANT PROJESE: Ing. Robert Martinek Bratři Hlavici 99 755 01 Vsetín IČ: 87653885		
AKCE: REKREAČNÍ OBJEKT SOLANEC POD SOLÁNĚM, p.č. 781				
ODDL.: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	DATAUM: 05/2025	FORMÁT: A3	PÁRE:	
NÁZEV VÝKRESU: Konstrukce pergoly	STUPEŇ PD: Dokumentace pro povolení stavby	Č. VÝKRESU: D.1.1.2.03	MEŘITKO: 1:50	