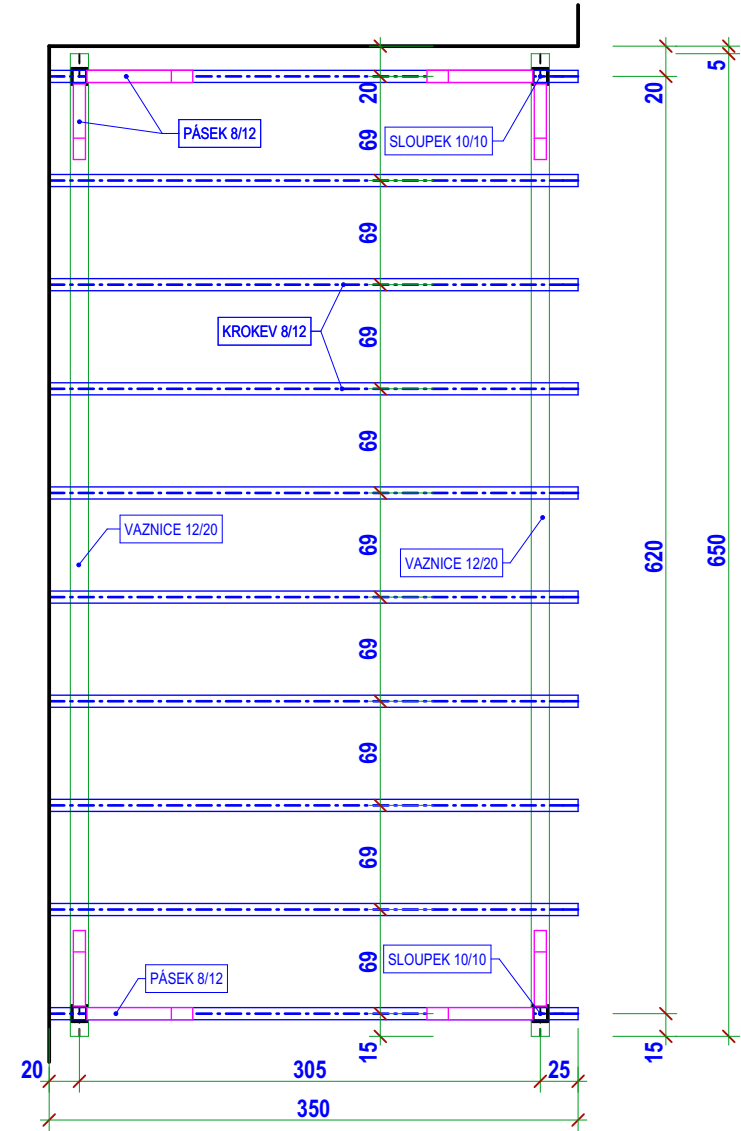
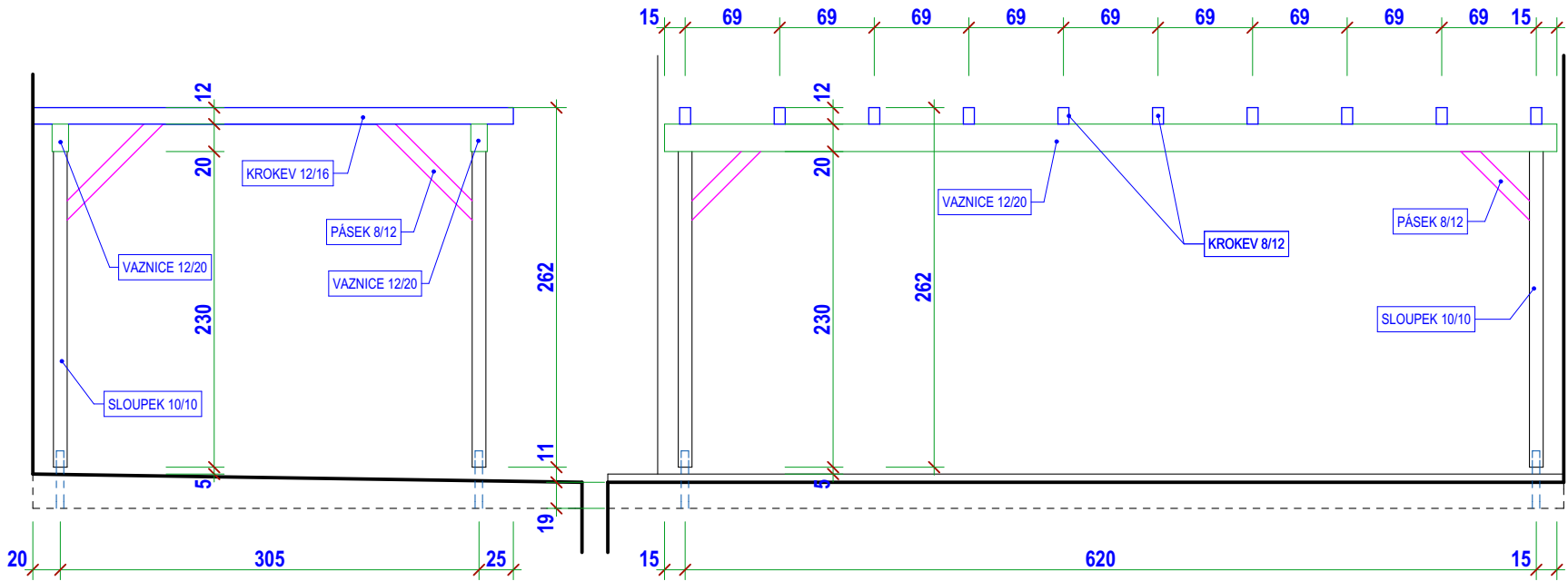


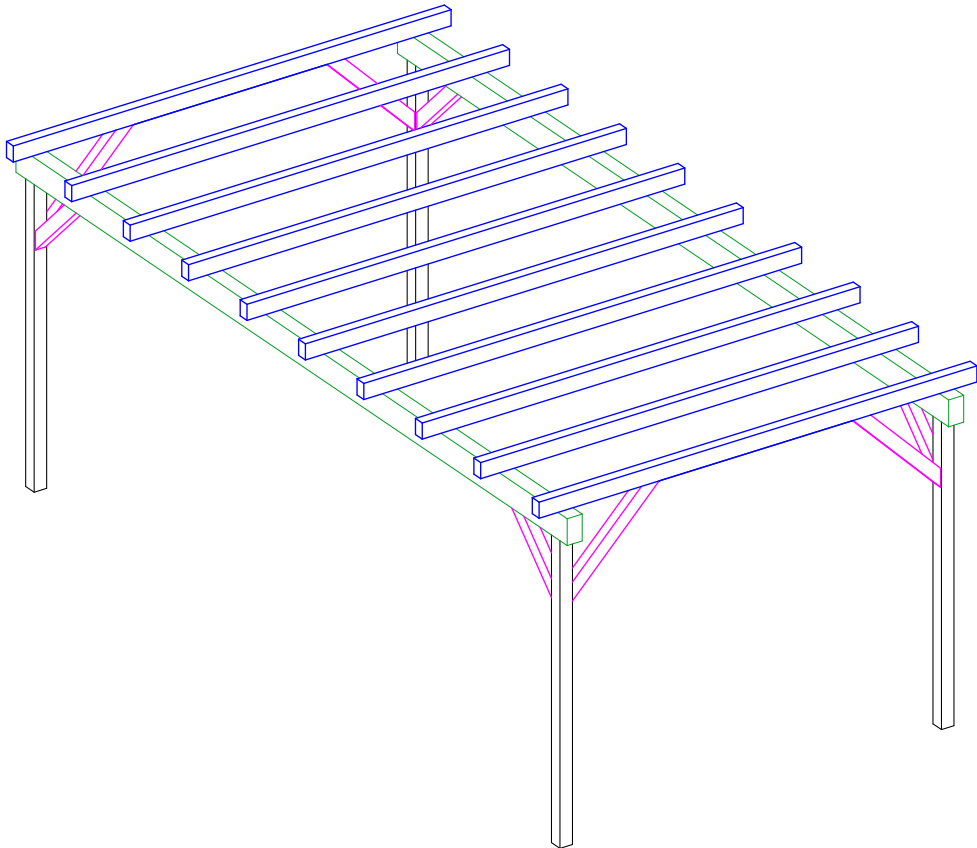
PŮDORYS



BOČNÍ POHLEDY



AXONOMETRIE



VÝPIS ŘEZIVA - PERGOLA

- SLOUPEK 10x10 - 4ks x 2,5 m = 10bm, 10bm x 0,1x0,1 = 0,1m³
- VAZNICE 12x20 - 2ks x 6,5 m = 13bm, 13bm x 0,12x0,20 = 0,31m³
- KROKEV 8x12 - 10ks x 3,5 m = 35bm, 35bm x 0,12x0,08 = 0,34m³
- PÁSEK 8x12 - 8ks x 1,0 m = 8bm, 8bm x 0,12x0,0,08 = 0,08m³
- CELKEM: 0,8m³**

POZN: VEŠKERÉ ŘEZIVO BUDE HOBLOVANÉ A OPATŘENÉ 2x LAZUROVACÍM NÁTĚREM V ODSŤINU DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		sidlo firmy: LUČINY 1186/1 provozovna: JIHLAVSKÁ 1007 591 01 ŽDĚR NAD SÁZAVOU tel/fax: 566 620 633 mobil: 603 509 415 e-mail: pelikan@projekcnikancelar.cz IČO: 18117422 DIČ: CZ 6210150133															
ING. MILAN PELIKÁN		IVO KRATOCHVÍL																	
STAVEBNÍK	LUBOMÍR REK, s.r.o., Brněnská 1146/30, Žďár nad Sázavou																		
MÍSTO STAVBY	Průmyslová zóna Jamská, Žďár nad Sázavou, parc.č. 5352, 5354/1 a 5361							DATUM VYDÁNÍ		13.11.2015									
KAT. ÚZEMÍ	Město Žďár							STUPEŇ		DPS									
VÝROBNĚ ADMINISTRATIVNÍ, SKLADOVACÍ A SERVISNÍ KOMPLEX SPOLEČNOSTI LUBOMÍR REK s.r.o.															ČÍSLO ZAKÁZKY		5-2015		
															DATUM TISKU		16.11.2015		
OBJEKT	SO02							FORMAT		A3									
PROFESE	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							ČÍSLO PARÉ		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VÝKRES	SCHÉMA PERGOLY VE 4. NP							MĚŘÍTKO		1:50		VÝKRES Č.		D.1.1.14					