

Architectural floor plan of a building with a complex grid system. The plan shows a large rectangular structure with internal walls, columns, and diagonal bracing. Dimensions are provided in millimeters (mm) and meters (m). The top and bottom edges have long dimension lines with multiple segments. The right edge has vertical dimensions. A pink line runs along the top edge, and a green line runs along the bottom edge. A dashed orange line is on the left. A note on the right indicates "svorníky ø 16" (bolts ø 16) pointing to a specific detail. The plan is labeled "P" in the bottom right corner.

System zavětrování a ztužení dřevěné konstrukce viz stavebně konstrukční část.

[illegible]

Investor: Gymnazium, Plzeň, Mikulášské nám. 23				ING.RUDOLF JEDLIČKA Pod Nemocnicí 1040/II 33701 Rokycany	
CAD	Zodp. projekt.	Ved. projekt.	Statik		
Ing. Kozák	Ing. Kozák	Ing. Jedlička	Ing. Racek		
Obec: Plzeň		Kraj: Plzeňský		Stupeň	DPS
Akce: ŠKOLNÍ JÍDELNA-VÝDEJNA Gymnázium, Plzeň, Mikulášské nám.23				Datum	08.2023
				Zakázk. číslo	672
				Formát	2A4
Obsah: Dřevěná konstrukce - pohledy na stěny				Měřítko	1:50
				Číslo přílohy	1.10