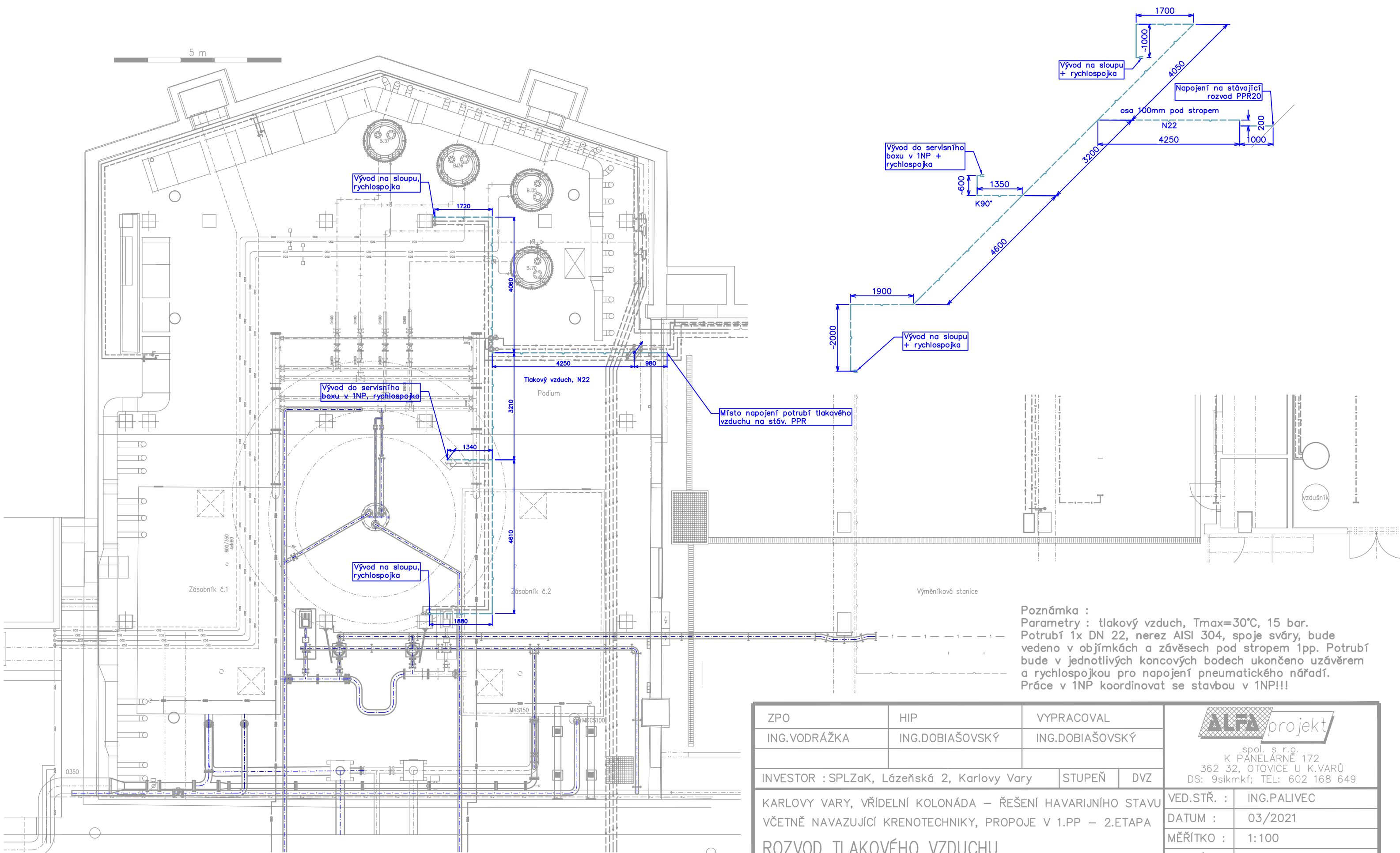



ROZVOD TLAKOVÉHO VZDUCHU – AXONOMETRIE ROZVODU



ZPO	HIP	YPRACOVAL	<div><div>spol. s r.o. K PÁNELÁRNĚ 172 362 32, OTOVICE U K.VARŮ DS: 9sikmkf; TEL: 602 168 649</div></div>		
ING.VODRÁŽKA	ING.DOBIAŠOVSKÝ	ING.DOBIAŠOVSKÝ			
INVESTOR : SPLZaK, Lázeňská 2, Karlovy Vary		STUPEŇ	DVZ		
KARLOVY VARY, VŘÍDELNÍ KOLONÁDA – ŘEŠENÍ HAVARIJNÍHO STAVU VČETNĚ NAVAZUJÍCÍ KRENOTECHNIKY, PROPOJE V 1.PP – 2.ETAPA ROZVOD TLAKOVÉHO VZDUCHU TECHNOLOGICKÁ ČÁST				VED.STŘ. :	ING.PALIVEC
				DATUM :	03/2021
				MĚŘÍTKO :	1:100
				FORMÁT	2x4
				ARCH.Č. :	KV-4113-B/01/V-04.7