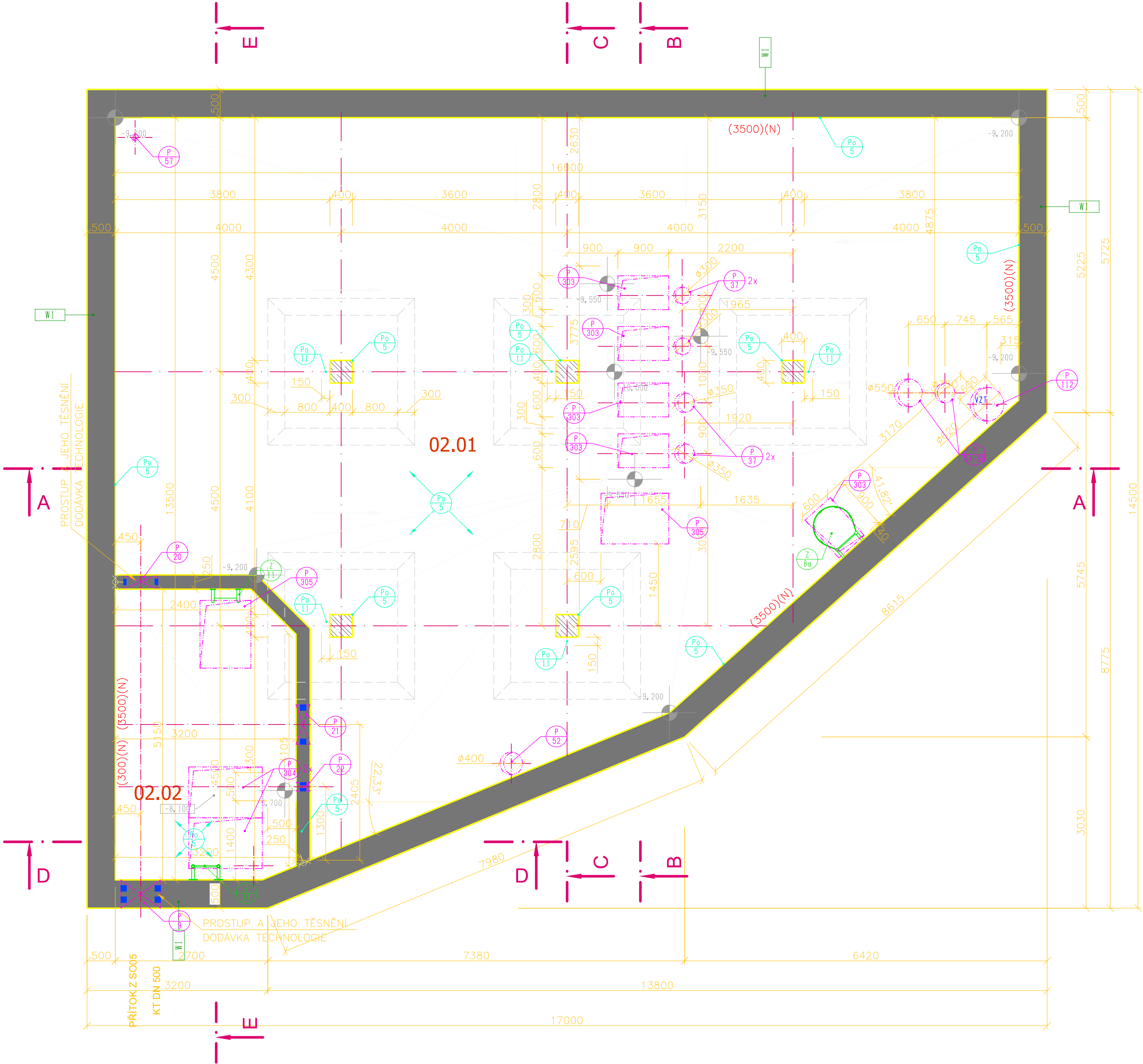


SO 01 - PŮDORYS 2.PP, M1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

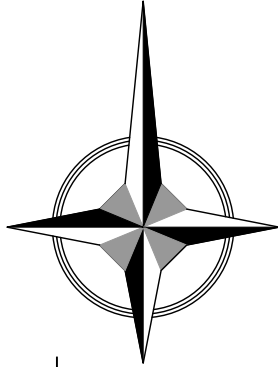
ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA	PODLAHA	SKL.	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
02.01	Jímka	153,7	spřd. beton	F1	beton	beton	
02.02	Odstavná komora	16,1	spřd. beton	F1a	beton	beton	

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- Vodostavební beton: C30/37–XA1(CZ)–Cl 0,20–Dmax22–S3, max. průsak 50mm dle ČSN EN 12390–8
- Žib konstrukce: C30/37–XC2(CZ)–Cl 0,20–Dmax22–S3
- Podrobnosti, prostupy
- Poznámka týkající se podlahy (viz výpis podrobností)
- Prostup

POZNÁMKY:

VEŠKERÉ PROSTUPY TECHNOLOGICKÉHO POTRUBÍ BUDOU DODÁVKOU TECHNOLOGIE, JSOU VRTÁNY A TĚSNĚNY PROTI TLAKOVÉ VODĚ.



Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

k.ú. Vínůř [782378]Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

<div><div>d plus</div><div>PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.</div></div>		Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247		www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Viktor MÍCHAL		Zodp. projektant: Ing. Viktor NÝČ		Vypracoval: Ing. Jiří Čtveráček	
MÚ (OÚ): Městská část Praha - Vinoř		Kraj: Hlavní město Praha		Datum:	02/2025
Investor: Hlavní město Praha, zastoupené PVS a.s.				Stupeň:	DPS
Zakázka: Stavba č. 3145 TV Vinoř, etapa 0012 - ČOV Vinoř D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.1 Architektonicko-stavební část				Číslo zakázky:	4047/2/2024
				Měřítko:	1:50
				Počet formátů A4:	6x A4
Obsah: SO 01 VSTUPNÍ ČERPACÍ STANICE, HRUBÉ PŘEDČIŠTĚNÍ PŮDORYS 2.PP	Číslo přílohy: D.1.1.01.1	Revize:			