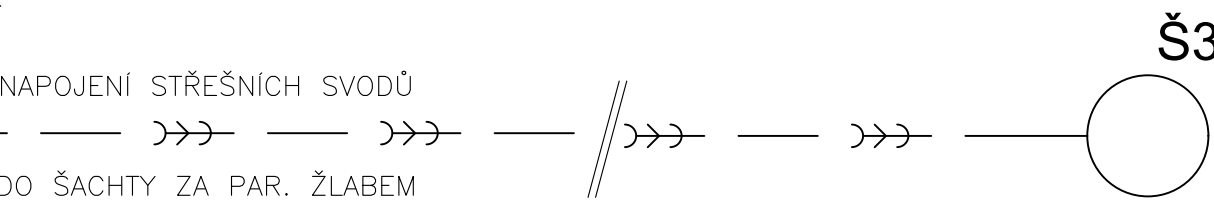
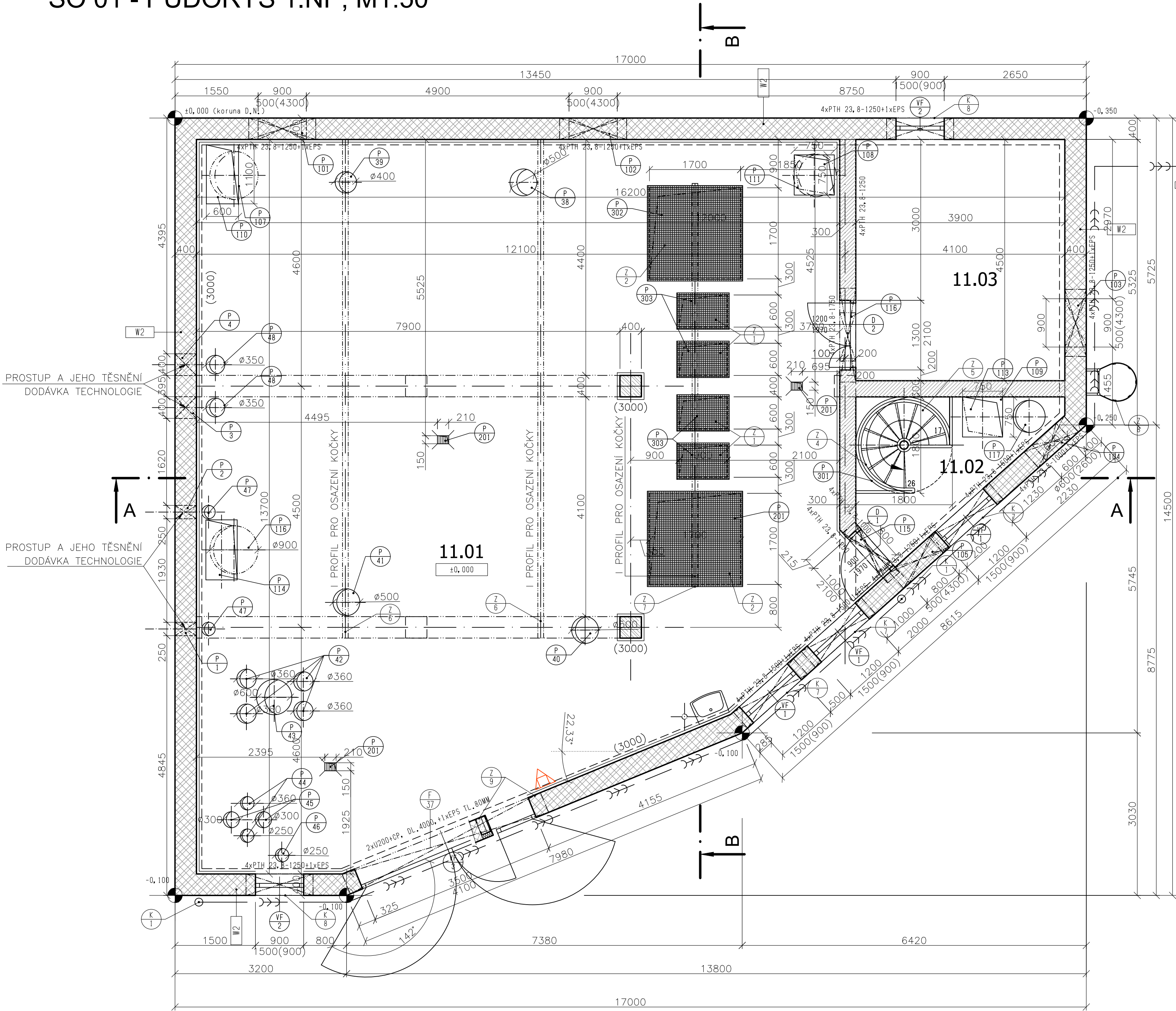


SO 01 - PŮDORYS 1.NP, M1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA	PODLAHA	SKL.	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
11.01	Hrubé předčistění	146,06	keramická dlažba	F3	VPC omítka	VPC omítka	v.obkladu = 3,0m
11.02	Schodiště	7,61	keramická dlažba	F3	VPC omítka	VPC omítka	
11.03	Rozvodna	17,55	dielektrický koberec	F4	VPC omítka	VPC omítka	

VÝPIS PŘEKLADŮ:

PŘEKLAD	POČET KUSŮ
KERAMICKÝ PŘEKLAD 23,8 – 1000	8ks
KERAMICKÝ PŘEKLAD 23,8 – 1250	32ks
KERAMICKÝ PŘEKLAD 23,8 – 1500	12ks
KERAMICKÝ PŘEKLAD 23,8 – 1750	4ks

LEGENDA MATERIÁLŮ:

	KERAMICKÁ TVÁRNICE 40 P+D, P10, NA MALTU M10
	KERAMICKÁ TVÁRNICE 30 P+D, P10, NA MALTU M10
	Žib konstrukce: C30/37–XC2(C2)–Cl 0,20–Dmax22–S3
	Prostup



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

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

<b>d plus</b> PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.			
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		Číslo zakázky:	4047/2/2024
D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.1 Architektonicko-stavební část		Měřítko:	1:50
Obsah: SO 01 VSTUPNÍ ČERPACÍ STANICE, HRUBÉ PŘEDČISTĚNÍ PŮDORYS 1.NP	Číslo přílohy: D.1.1.01.3	Počet formátů A4:	8x A4
		Revize:	Č. kopie: