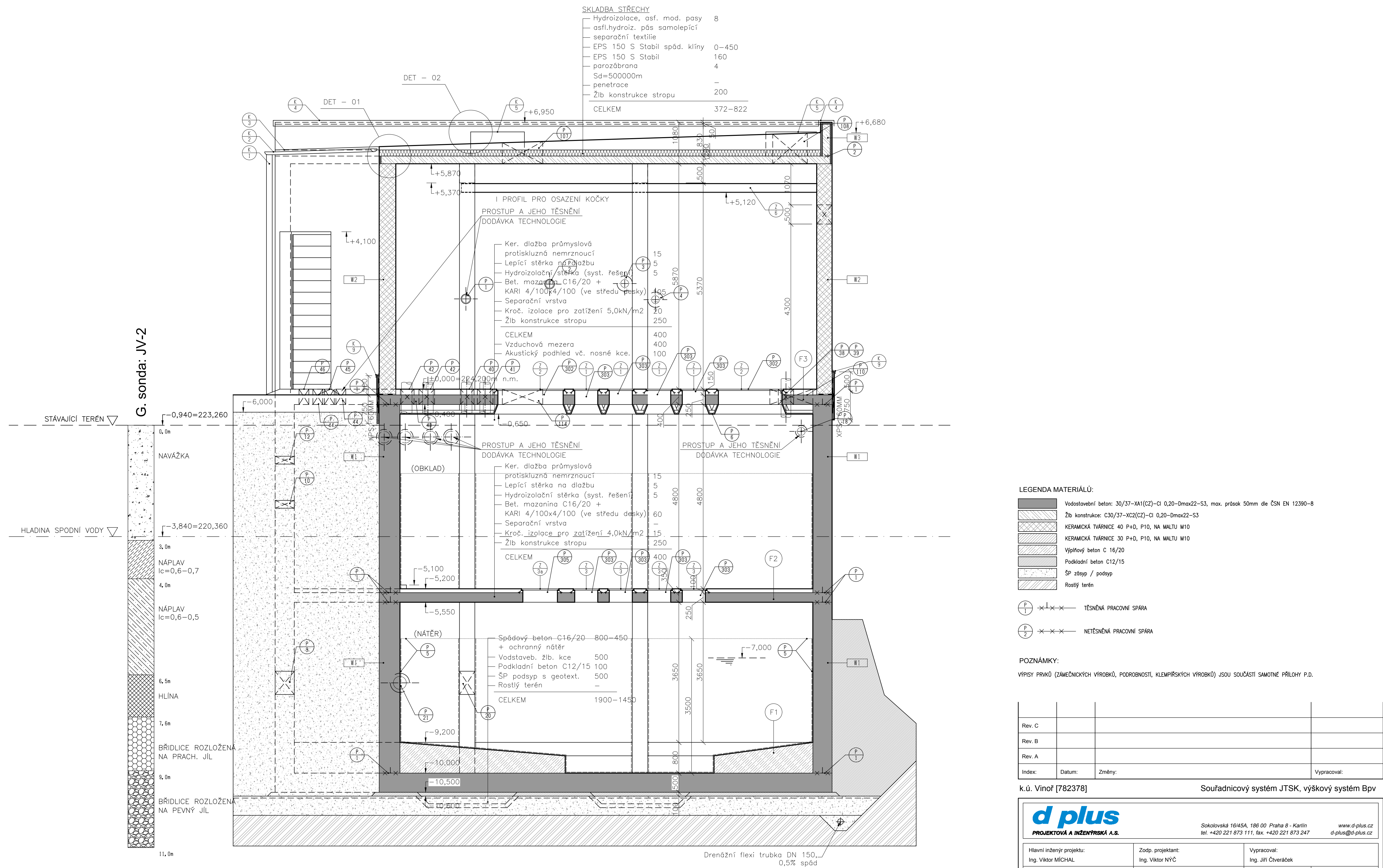
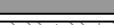




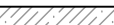
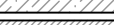

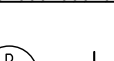
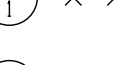


SO 01 - ŘEZ B-B, M1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	Vodostavební beton: 30/37- χ A1(CZ)-Cl 0,20-Dmax22-S3, max. prások 50mm dle ČSN EN 12390-8
	Ztb konstrukce: C30/37- χ C2(CZ)-Cl 0,20-Dmax22-S3
	KERAMICKÁ TVÁŘNICE 40 P+D, P10, NA MALTU M10
	KERAMICKÁ TVÁŘNICE 30 P+D, P10, NA MALTU M10
	Výplňový beton C 16/20
	Podkladní beton C12/15
	ŠP zdsyp / podsyp
	Rostlý terén

	TĚSNĚNÁ PRACOVNÍ SPÁRA
	NETĚSNĚNÁ PRACOVNÍ SPÁRA

POZNÁMKY:

VÝPISY PRVKŮ (ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ, PODROBNOSTÍ, KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ) JSOU SOUČÁSTÍ SAMOTNÉ PŘÍLOHY P.D.

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

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

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ S.A.S.		Sokolovská 1614/5A, 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 MICHAL	Zodp. projektant: Ing. Viktor NYČ	Vypracoval: Ing. Jiří Čveráček	
MÚ (OÚ): Městská část Praha - Vinohř	Kraj: Hlavní město Praha	Datum:	02/2025
Investor: Hlavní město Praha, zastoupené PVS a.s.		Stupeň:	DPS
Zakázka: Stavba č. 3145 TV Vnoř, etapa 0012 - ČOV Vnoř D.1.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.1.1 Architektonicko-stavební část		Číslo zakázky:	40472/2024
		Měřítko:	1:50
		Počet formátů A4:	8x A4
Obsah: SO 01 VSTUPNÍ ČERPAČI STANICE, HRUBÉ PŘEDČIŠTĚNÍ ŘEZ B-B		Číslo přílohy:	D.1.1.01.6
		Revize:	