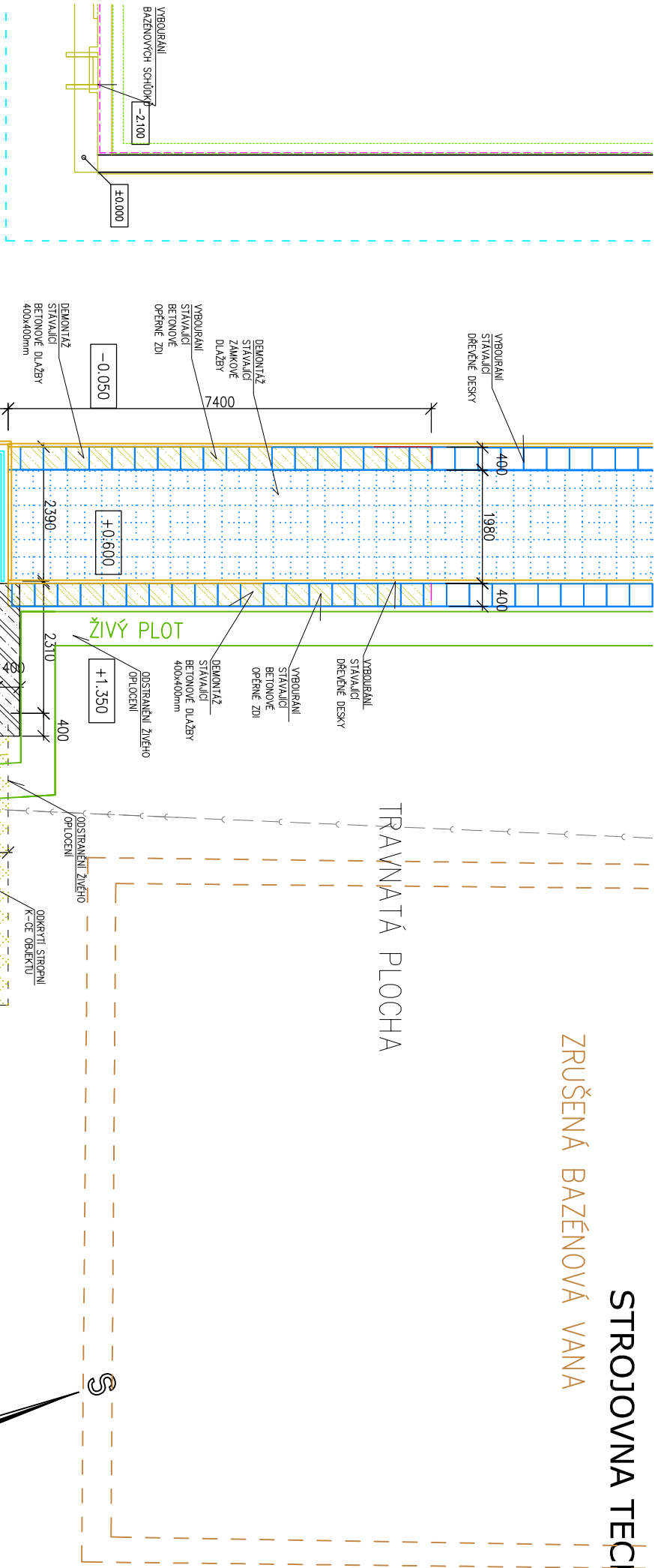


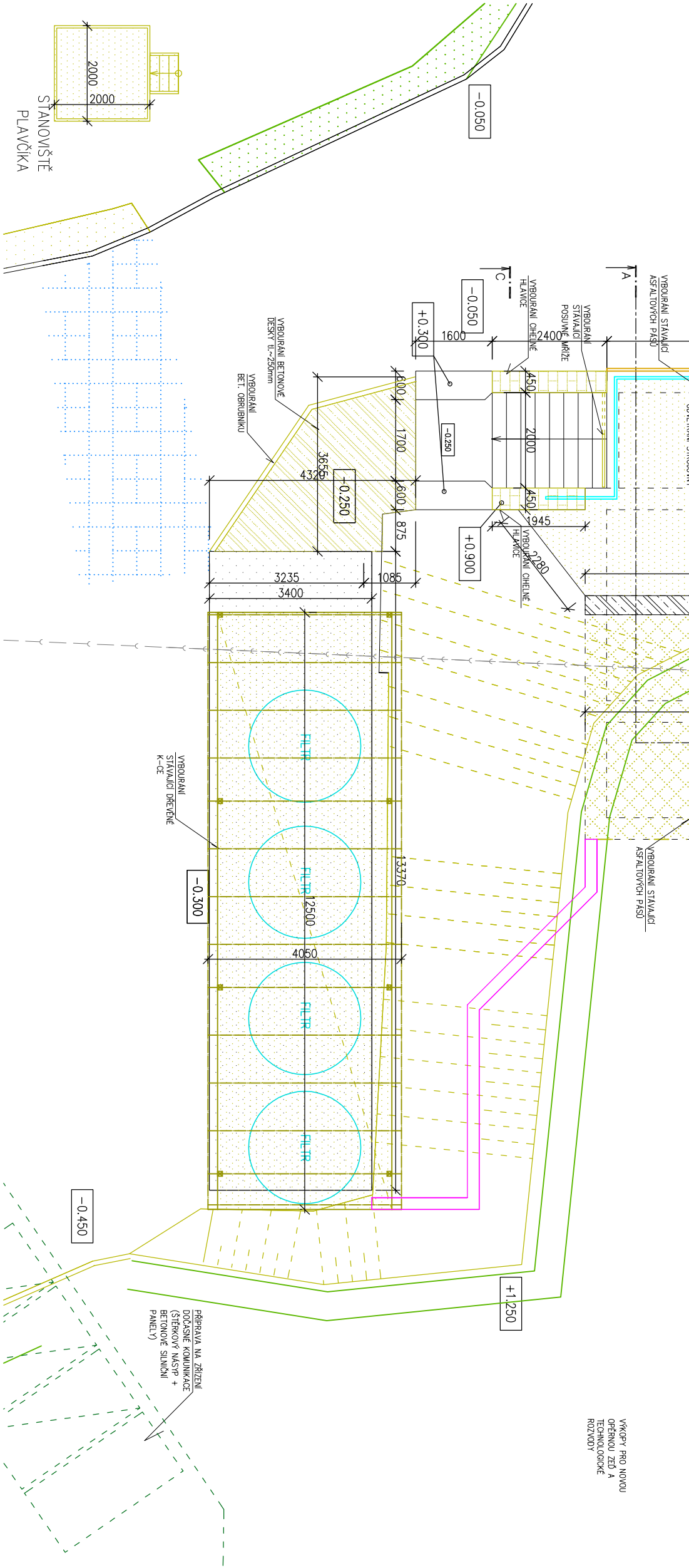
STROJOVNA TECHNOLOGIE - PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE

ZRUŠENÁ BAZÉNOVÁ VANA

TRAVNATÁ PLOCHA



ČISTÝ PROSTOR



LEGENDA ZNAČENÍ :

- BOURACÍ PRÁCE
- DEMONTÁŽ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍHO KERAM. ZDIVA
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ŽB K-ČI
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY

Sonace železobetonové konstrukce strojny(lokálně):

- Otrýskání konstrukce vysokotlakým vodním pískem tlak min. 1000 Bar
- Očištění ocelové výztuže od koroze do stupně lesku Sa2,5. V případě velkého úbytku materiálu nad 30%, nahrazení novou výztuží vlepáním do epoxidového lepidla
- Posuvce ocelové výztuže ochranným nátěrem
- Před nanášením reprofilční malty musí být konstrukce důkladně navlhčená do stupně nasycení. Ideálně den předem
- Na takto připravený podklad aplikovat v místě sanované ocelové konstrukce reprofilční maltu třídy R2.
- Lokální vysprávkvy konstrukce provést uvedenou maltou třídy R2, nebo vyrovnávací maltou klasifikace CT-C30-F5 dle EN 13813

INVESTOR :		ZAK. ČÍSLO: POR 01.08.2025		<div><div>PROJEKT • OBCHOD • REALIZACE</div><div>VE STAVEBNICTVÍ</div><div>POR</div><div>PŘEROV</div></div> <div>Sídlo: TUČÍN 148, 751 16 TUČÍN Kancelář: DENISOVA 2916/9, 750 02 PŘEROV</div>
SPORTaS s.r.o. Jiráskova 413, 436 01 Litvínov		OBEC :	Litvínov	
		DATUM:	08/2025	
		FORMÁT :	A3	
STUPEŇ: PROJEKT	POČ. VYHOTOVENÍ : 6			Zodp. proj. Michal POSPÍŠIL
STAVBA:	Technická pomoc na opravu plaveckého bazénu letního koupaliště Litvínov			Vypracoval Vít VETEŠNÍK
ČÁST:	D.1.2. Stavební část			Autoriz. osoba ING. Z. TILLEROVA
NÁZEV VÝKRESU :	STROJOVNA TECHNOLOGIE – PŮDORYS 1.NP – BOURACÍ PRÁCE			MĚŘÍTKO : Č. VÝKRESU : M 1:100 D.1.2. – 05

UPOZORNĚNÍ

DLE PŘEDANÝCH PODKLADŮ SE POD STÁVAJÍCÍ(/NOVOU) STROJOVNOU TECHNOLOGIE SE NACHÁZÍ STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ ODVODNĚNÍ AREÁLU. BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚNA PROTI POŠKOZENÍ. NEJSOU ZNÁMÉ JEJÍ PŘESNÉ PARAMETRY ANI POLOHA. PŘESNÉ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO PO ODKRYTÍ ROZVODŮ NA STAVBĚ.

POZN. VÝSKY JSOU ORIENTACNÍ, OD ±0,000 = 365,28 BpV (HLAVICE PLYNECKÉHO BAZÉNU)