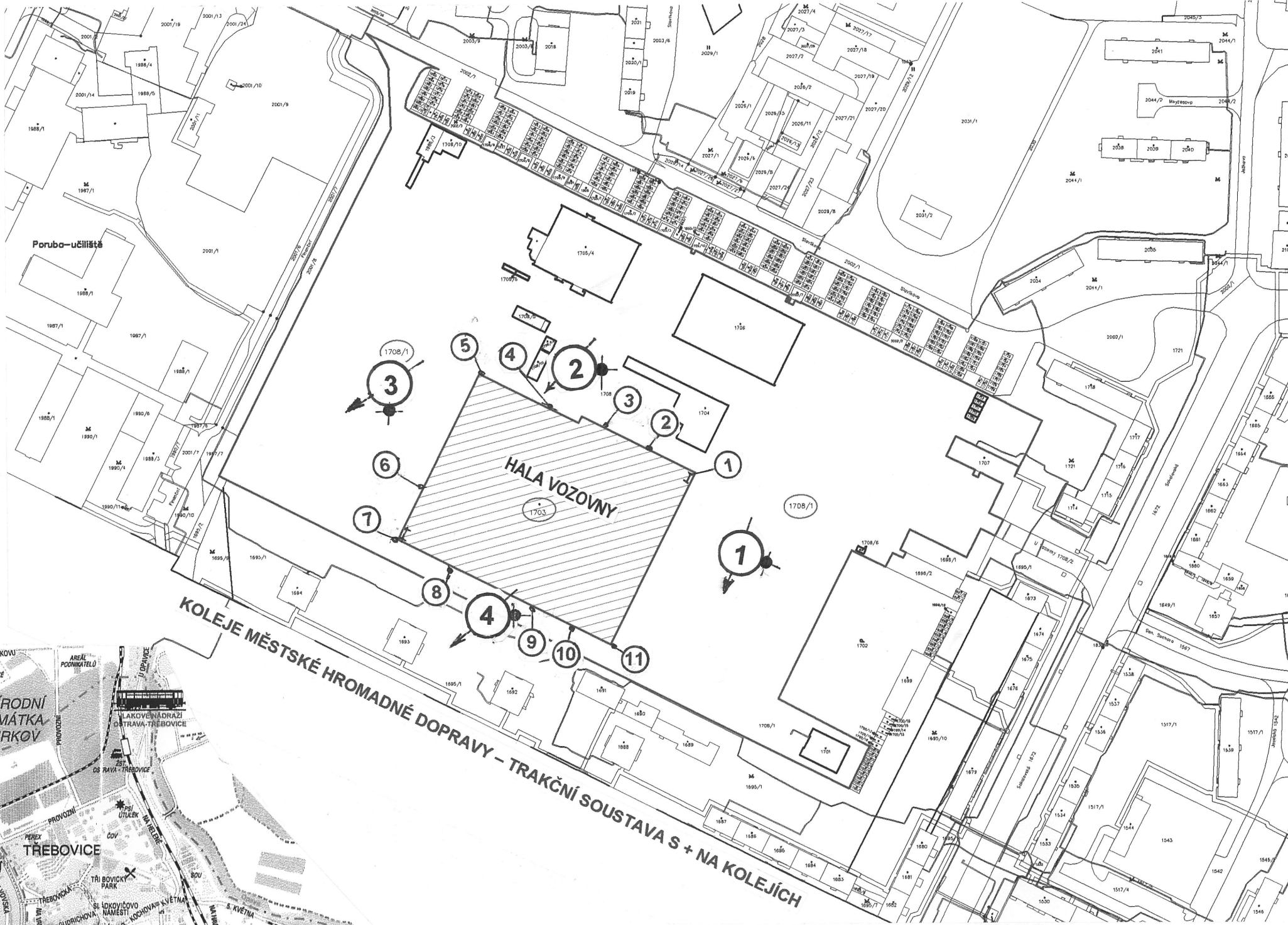
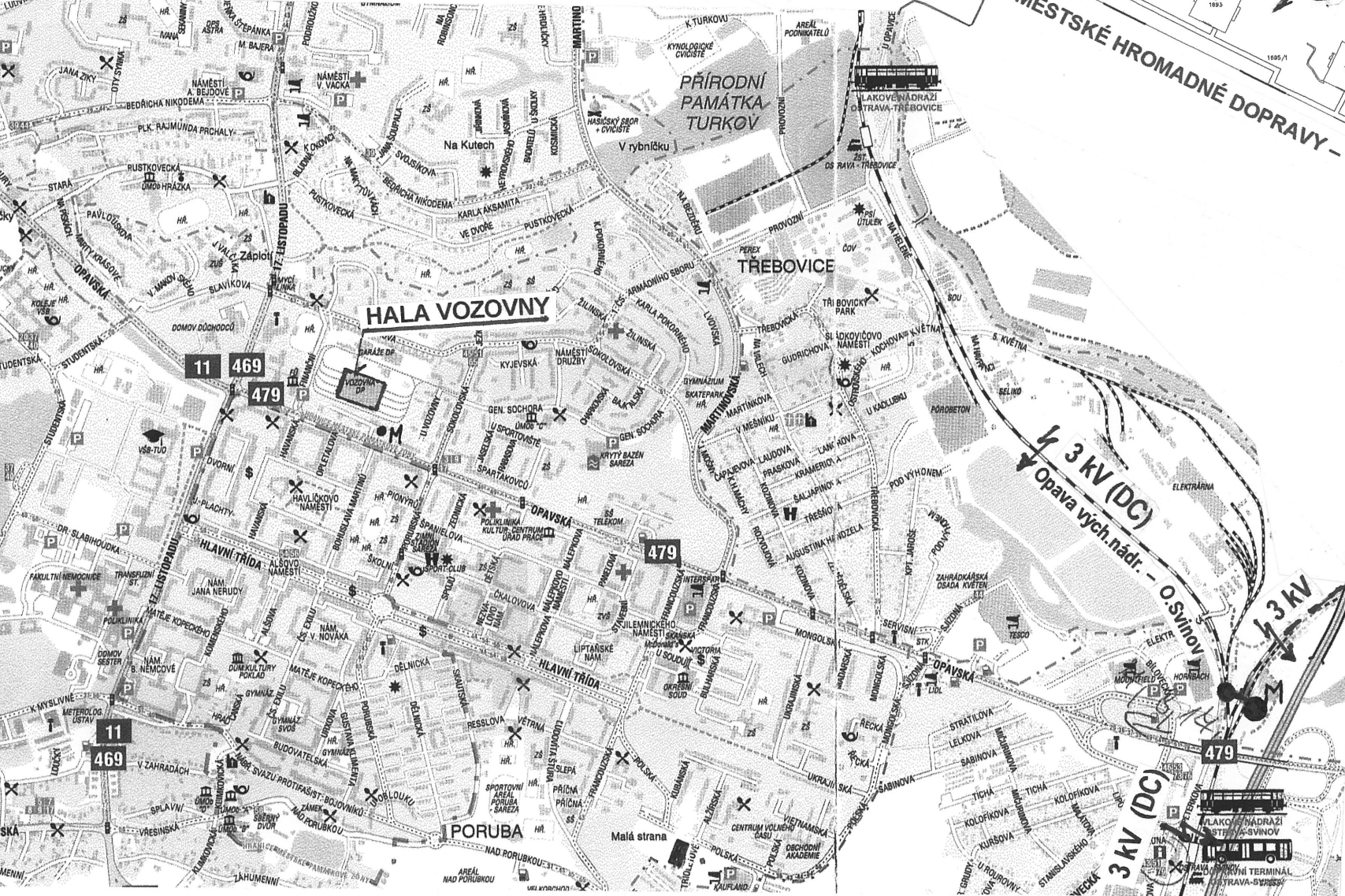
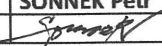


O.PORUBA - Měř. 1:20 000



KOROZNÍ PRŮZKUMNÉ MĚŘENÍ:

- 4 - MÍSTO MĚŘENÍ  $\rho$  + EL. POLE  $\Delta U$  (S VYZNAČENÍM SMĚRU)
- 11 - MÍSTO MĚŘENÍ POTENCIÁLU „KOV.ÚL.ZAŘÍZENÍ – PŮDA“ ( $Cu/CuSO_4$ )

KRESLII	VYPRACOVAL	PROJEKTANT	SONNEK Petr Volgogradská 101 700 30 OSTRAVA-Zábřeh IČO.: 10631348	
	SONNEK Petr	Ing.VladimírCigánek		
				
OBJEDNATEL: PPSKania s.r.o. Nivnická 665/10 Mar. Hory 709 00			STUPEŇ	K.P.
AKCE: PD – AREÁL TRAMVAJE PORUBA – HALA VOZOVNY			DATUM	03/2025
REKONSTRUKCE STŘECHY			FORMÁT	2A4
KOROZNÍ PRŮZKUM			ČÍSLO obj.	030/25
(GEOELEKTRICKÁ MĚŘENÍ)			ARCH. ČÍSLO	KO – 1871/25
SITUACE S VYZNAČENÍM MĚŘÍCÍCH MÍST			MĚŘ. 1:4 000	ČÍSL. VÝKR.:
			1: 20 000	3