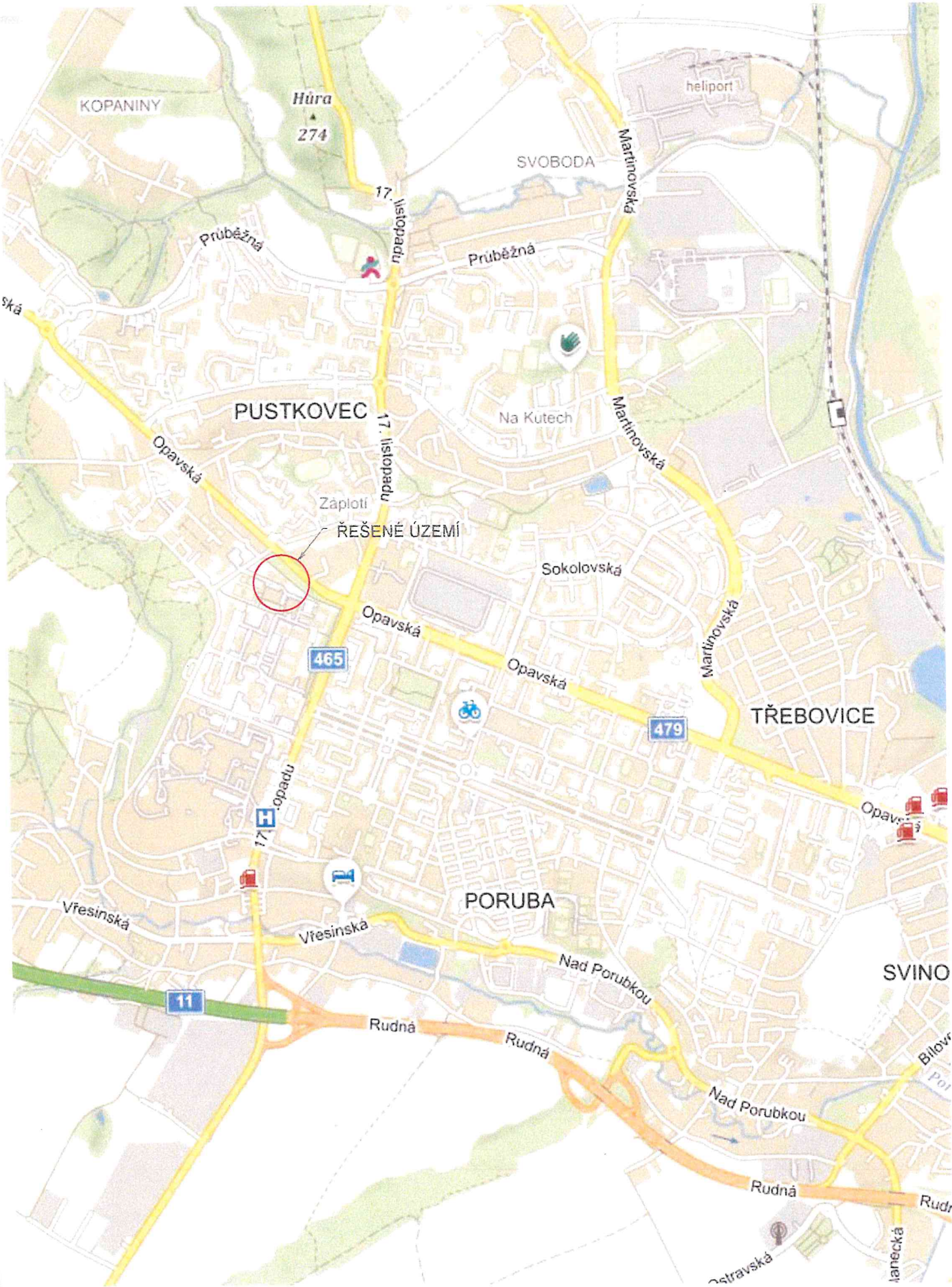
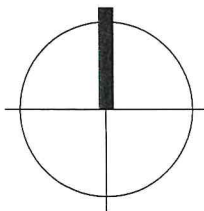
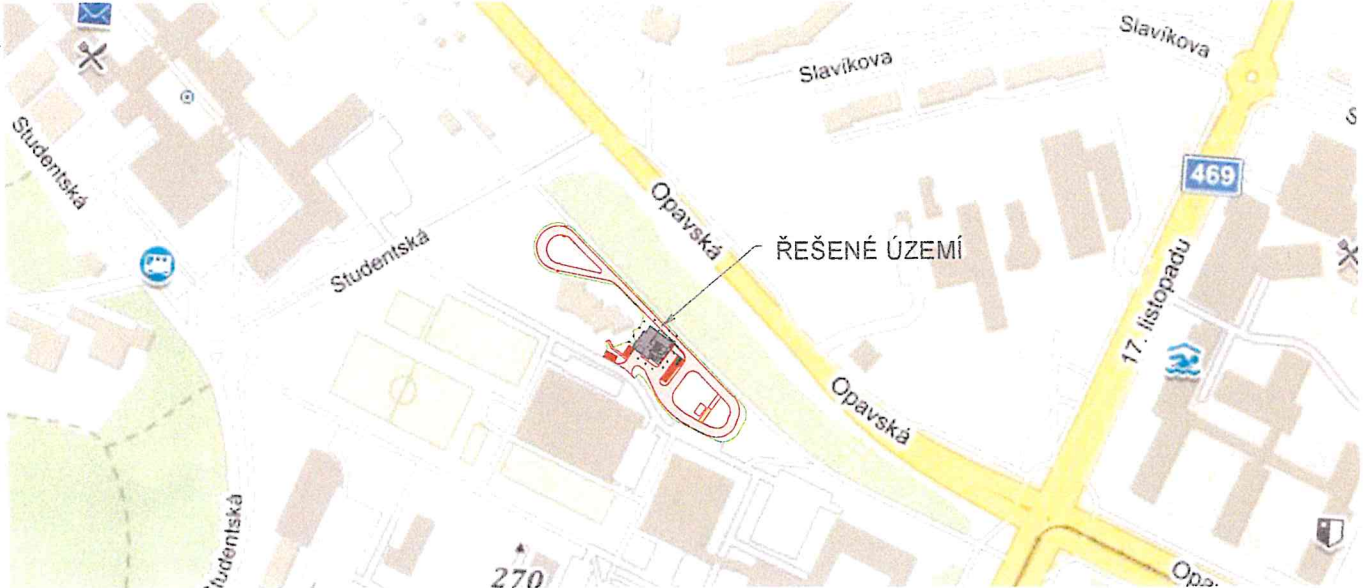


SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ 1 : 20 000



1 : 5000



±0,000 = 266,430 m n.m. BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT:		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Hlavní projektant: Ing. Libor Truhelka Zástupce hlavního projektanta: Ing. Václav Waidlich Hlavní architekt:	
ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Výpracoval: Ing. Kateřina Čábová Zodpovědný projektant: Ing. arch. Karolína Bílová	
STAVEBNÍK					
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba					
PROJEKT					
Budova CPIT TL4 v areálu Vysoké školy báňské-Technické univerzity Ostrava					
MÍSTO STAVBY: areál Vysoké školy báňské v Ostravě, k.ú.: Poruba [715174], parcelní čísla 1738/101, 1738/102, 1738/4					
ČÁST PROFESÍ					
C - SITUAČNÍ VÝKRESY					
VÝKRES					
SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ					
ID PROJEKTU_STUPEŇ_OBJEKT_ID PROFESÍ_PROFESÍ-ČÍSLO_OBSAH					
CPITTL4_ZDSP_C_C1_SITUACNI-VYKRES-SIRSICH-VZTAHU					
				režie a podpis	
				Zakazkové číslo:	
				230217	
				Datum:	
				06/2024	
				Stupeň:	
				DPS	
				Měřítko:	
				1:5000 1:20000	