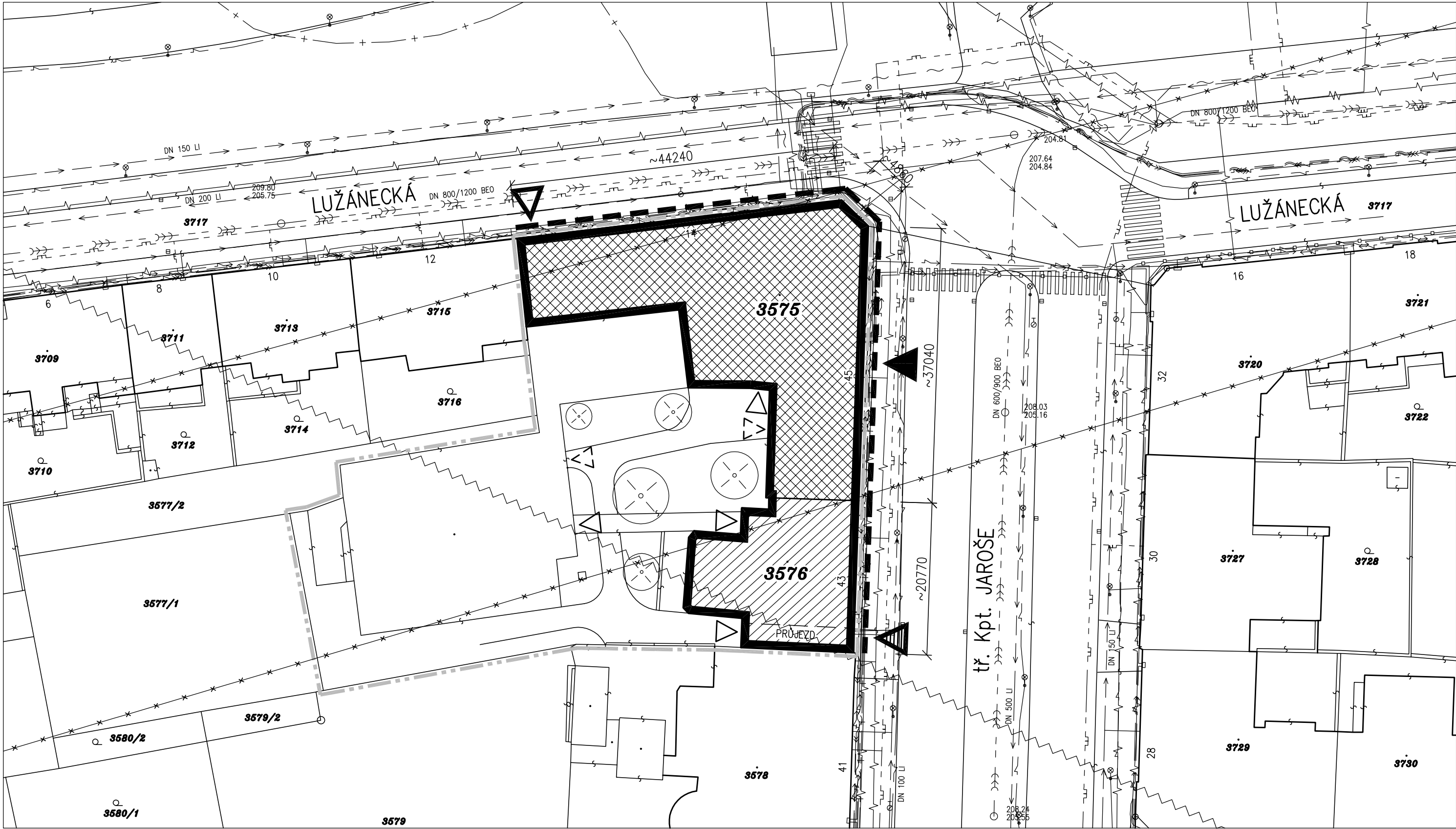


# SITUACE CELKOVÁ



## LEGENDA

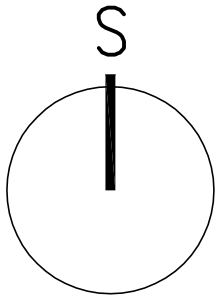
- OBJEKT KONZERVATOŘE tř. Kpt. JAROŠE 45 a LUŽÁNECKÁ 14
- OBJEKT KONZERVATOŘE tř. Kpt. JAROŠE 43
- VYZNAČENÍ HRANICE PARCELY
- VYZNAČENÍ ROZSAHU REKONSTRUOVANÉ FASÁDY
- STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ ZÁSTAVBA
- STÁVAJÍCÍ VZROSTLÁ ZELEŇ
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- VJEZD DO DVORNÍ ČÁSTI (PRŮJEZD)  
ŠÍŘKA PRŮJEZDU cca 2,3 m, VÝŠKA cca 3,5 m
- VSTUP DO KONCERTNÍHO SÁLU
- DVORNÍ VSTUP DO OBJEKTŮ
- PODRUŽNÝ DVORNÍ VSTUP
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- VPUSŤ
- HYDRANT
- VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ

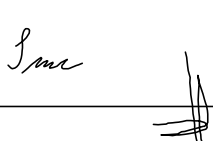

## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ – BVaK
- VN KABEL – E.ON
- NN KABEL – E.ON
- PLYNOVOD NÍZKOTLAK – RWE
- PLYNOVOD STŘEDOTLAK – RWE
- VODOVOD – BVaK
- SDĚLOVACÍ KABELY – E.ON
- KABELY TELEFONICA O2 (METALICKÉ, OPTICKÉ)
- VEŘEJNÁ KOMUNIKAČNÍ SÍŤ – UPC
- KABELY DPmB
- KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- RADIOVÉ SÍŤ
- ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE

## POZNÁMKA

– ZAKRESLENÁ POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V. SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MIROSLAV SRNEC		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MIROSLAV SRNEC		
VYPRACOVAL	ING. MIROSLAV SRNEC		
KONTROLOVAL	ING. MARIE BLÁŽKEOVÁ		
INVESTOR : Konzervatoř Brno, tř. Kpt. Jaroše 45			
NÁZEV AKCE:			
REKONSTRUKCE FASÁDY OBJEKTU KONZERVATOŘE tř. Kpt. Jaroše 43, 45 a Lužánecká 14			
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU : SO 001			
NÁZEV VÝKRESU		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
CELKOVÁ SITUACE STAVBY		1:500	C.2.2