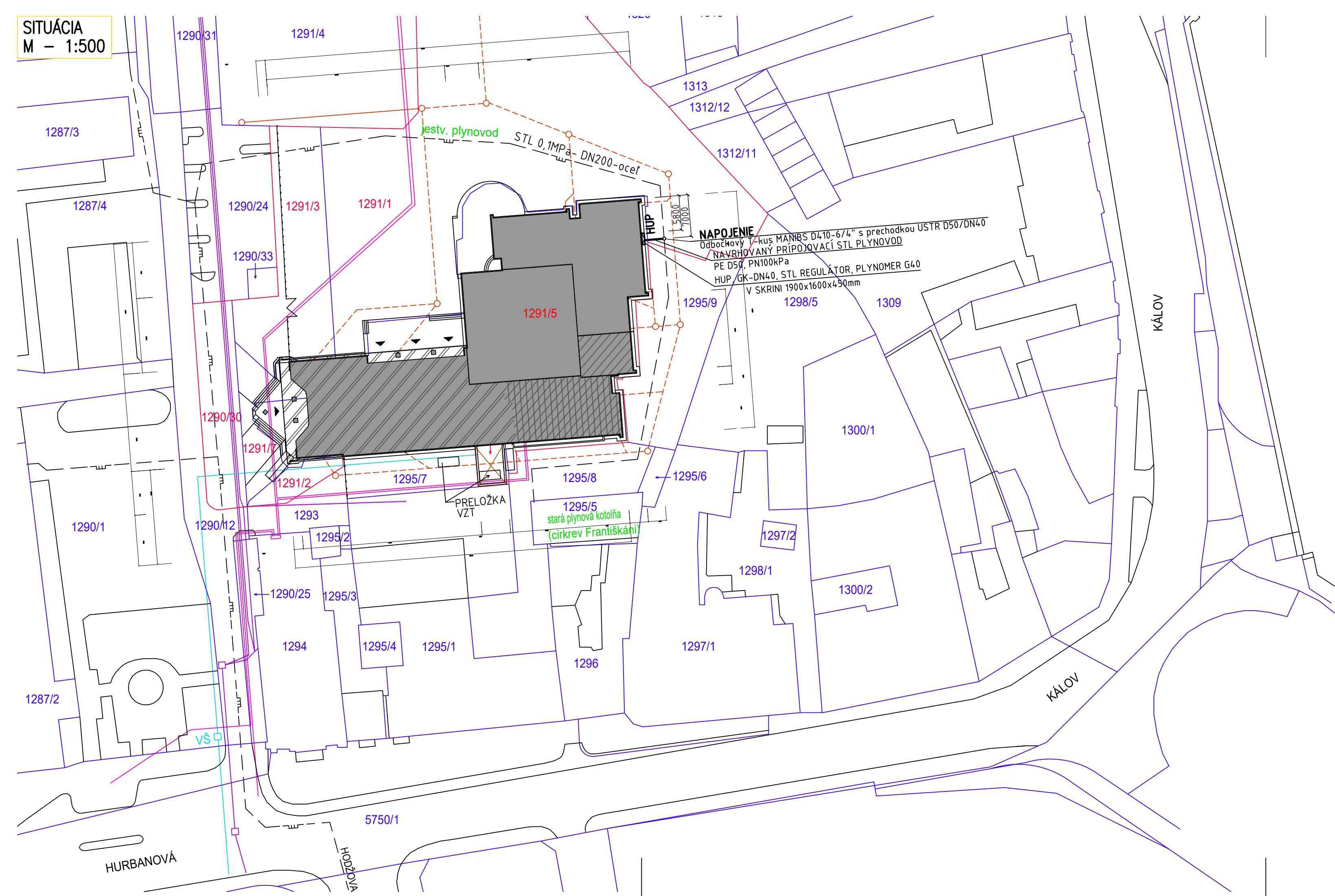
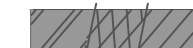


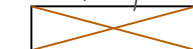
SITUÁÇIA
M – 1:500



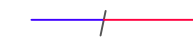
LEGENDA :



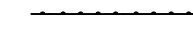
RIEŠENÝ OBJEKT – NADSTAVBA 3.N.P./ NADSTAVBA 2.+3.N.P./ NADSTAVBA 2.N.P.



ASANOVANÝ PRÍZEMNY OBJEKT



KATASTER / RIEŠENÝ PRIESTOR VO VLASTNÍCTVE INVESTORA



OPLOTENIE



JESTVUJÚCA PRÍPOJKA KANALIZÁCIE, KANAL. ŠACHTY



JESTVUJÚCA PRÍPOJKA VODY, VODOMERNÁ ŠACHTA



JESTVUJÚCE TRASY PODZEM. OZNAMOVACÍCH VEDENÍ ST, ŠACHTA



JESTVUJÚCE ROZVODY A PRÍPOJKA ELEKTRO

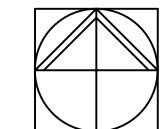
JESTVUJÚCI PLYNOVOD STL 0,1MPa- DN200- OC.

NAVRHOVANÝ PRIPOJOVACÍ STL PLYNOVOD PE D50



HUP + DRS – REGULAČNÉ A ODBERNÉ MERACIE ZARIADENIE
V SKRINI NA OBV. MÚRE OBJEKTU

PRED ZAPOČATÍM PRÁC JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY PODZEMNÉ VEDENIA.
PRI ICH KRIŽOVANÍ A SÚBEHU JE NUTNÉ DODRŽAŤ NORMU STN 736005.



PROJEKTANT STAVBY: ING. ARCH. V. MECKOVÁ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. ANTON ZVARÍK	VÝPRACOVAL: ANDREJ ZVARIK	PLYN AZ–PI projektová a inžinierska kancelária ŽELEZNIČNÁ 8/563 TEPLIČKA NAD VÁHOM	
INVESTOR: VÚC ŽILINA			Časť: Rozvod plynu–PZ	
STAVBA: KONZERVATÓRIUM PRESTAVBA A NADSTAVBA ŽILINA Č. PARC. 1291/2, 1291/5, 1291/7, 1291/10 1295/10, 1290/30, 1291/1, 1291/3			MIERKA: 1:500	ZÁK. ČÍSLO: 200706
OBJEKT: SO 02 – PRIPOJOVACÍ STL PLYNOVOD			DÁTUM: 07/2020	ČÍSLO VÝKRESU: <div style="font-size: 2em; text-align: center;">1</div>
OBSAH VÝKRESU: SITUÁCIA			POČET FOR. A4: 3	