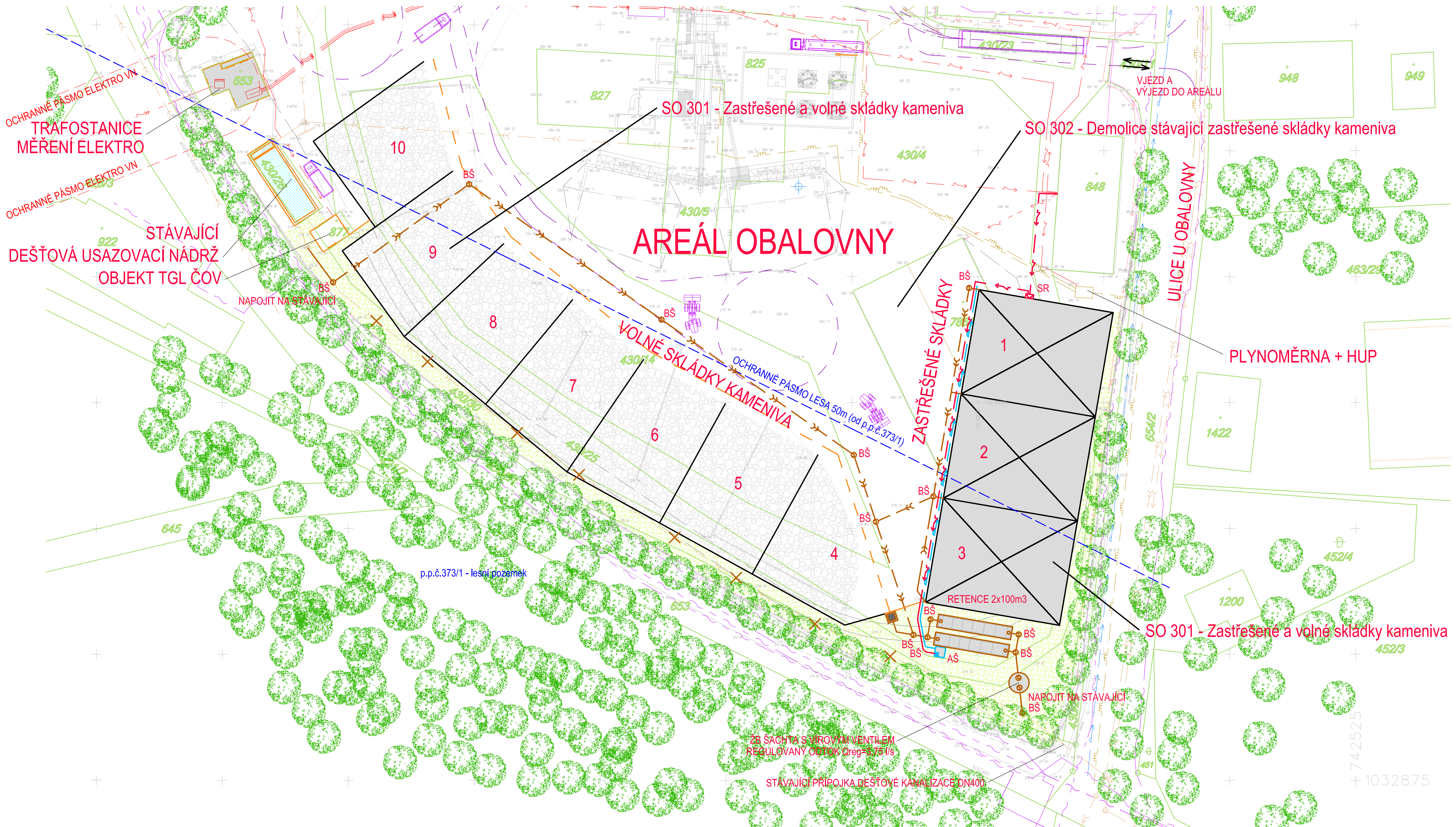











## KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES




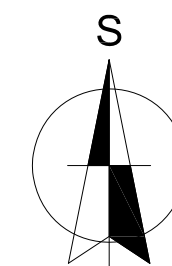
Legenda:

Legenda stávajících inženýrských sítí:


-  - stávající vedení elektro NN podzemní
-  - stávající vedení elektro NN nadzemní
-  - stávající vedení elektro VN
-  - stávající vedení VO
-  - stávající sdělovací vedení Telefonica Czech Republic-podzemní
-  - stávající sdělovací vedení Telefonica Czech Republic-nadzemní
-  - stávající vedení jednotné kanalizace
-  - stávající STL plynodů
-  - stávající vodovodní řád

Legenda nových inženýrských sítí:

-  - nová dešťová kanalizace  
 - nové vedení elektro NN  
 - nové vedení areálového vodovodu



k.ú. Klecany, ČESKÁ REPUBLIKA

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radko Vondra	 <b>pridos</b> Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel./fax.: 4955393037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@email.cz
VYPRACOVAL :	T. Balazovič, Ing. Monika Pospíšilová	
INVESTOR :	EUROVIA CS, a.s.	
MÍSTO :	k.u. Klecany, ČESKÁ REPUBLIKA	
ODDÍL :	STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, TGL	
AKCE : OBALOVNA ASFALTOVÝCH SMĚŠÍ KLECANY ZASTŘEŠENÉ SKLÁDKY A VOLNÉ SKLÁDKY KAMENIVA		DATUM : 03/2021 STUPEŇ : DUR+DSP MĚŘÍTKO : 1:500
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C.3