

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STÁVAJÍCÍ

	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	DRENÁŽ
	VODOVOD
	HYDRANT
	PLYNOVOD NTL
	PLYNOVOD STL
	KABELY VN
	KABELY DATOVÉ
	KABELY VO
	TEPLOVOD - PT a.s. TRASA PRIMÁRNÍ SÍTĚ V KANÁLECH
	TEPLOVOD - PT a.s. TRASA SEKUNDÁRNÍ SÍTĚ V KANÁLECH
	OCHRANNÁ PÁSMA

LEGENDA ZNAČENÍ V MAPOVÉM PODKLADU

	1540/1	ČÍSLO POZEMKU DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
		VLASTNICKÉ HRANICE
		LAMPA, TELEFON, SLOUP
		OKAPOVÝ SVOD, RIS, HUP
		STÁVAJÍCÍ STROMY, LISTNATÝ JEHLIČNATÝ
		RUŠENÝ STROM, LISTNATÝ, JEHLIČNATÝ
		PARK - ZAHRADA, ZELEN
		NEPLODNÁ PŮDA
		DOPRAVNÍ ZNAČKA
		HYDRANT
		DEŠŤOVÁ VPUSŤ
		DRÁTĚNÝ PLOT
		ZÍDKA
		STÁVAJÍCÍ BUDOVY, KOMUNIKACE, PLOT, ZEĎ

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

	HRANICE POZEMKU V MAJETKU INVESTORA
	HRANICE MAX. ZÁBORU TRVALÉHO
	HRANICE MAX. ZÁBORU DOČASNÉHO

HRANICE OCHRANNÝCH PÁSEM

	OCHRANNÉ PÁSMA STAVBY METRA
	OCHRANNÉ PÁSMA ŽELEZNICE - SZDC
	OBVOD DRÁHY
	OCHR. PÁSMA PRAŽSKÉ PAMÁTKOVÉ REZERVACE
	OCH. PÁSMA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

LEGENDA KCÍ K DEMOLICI:

	ZASTAVĚNÁ PLOCHA BUDOV
	ASFALTOVÁ PLOCHA
	DLAŽBA
	ZATRAVŇOVACÍ DLAŽDICE
	BETONOVÉ PLOCHY
	OCELOVÝ ROŠT
	SROVNANÁ PLOCHA PO METROSTAVU
	OSTATNÍ PLOCHY

NENÍ SOUČÁSTÍ DEMOLICE:

	ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
--	-------------------

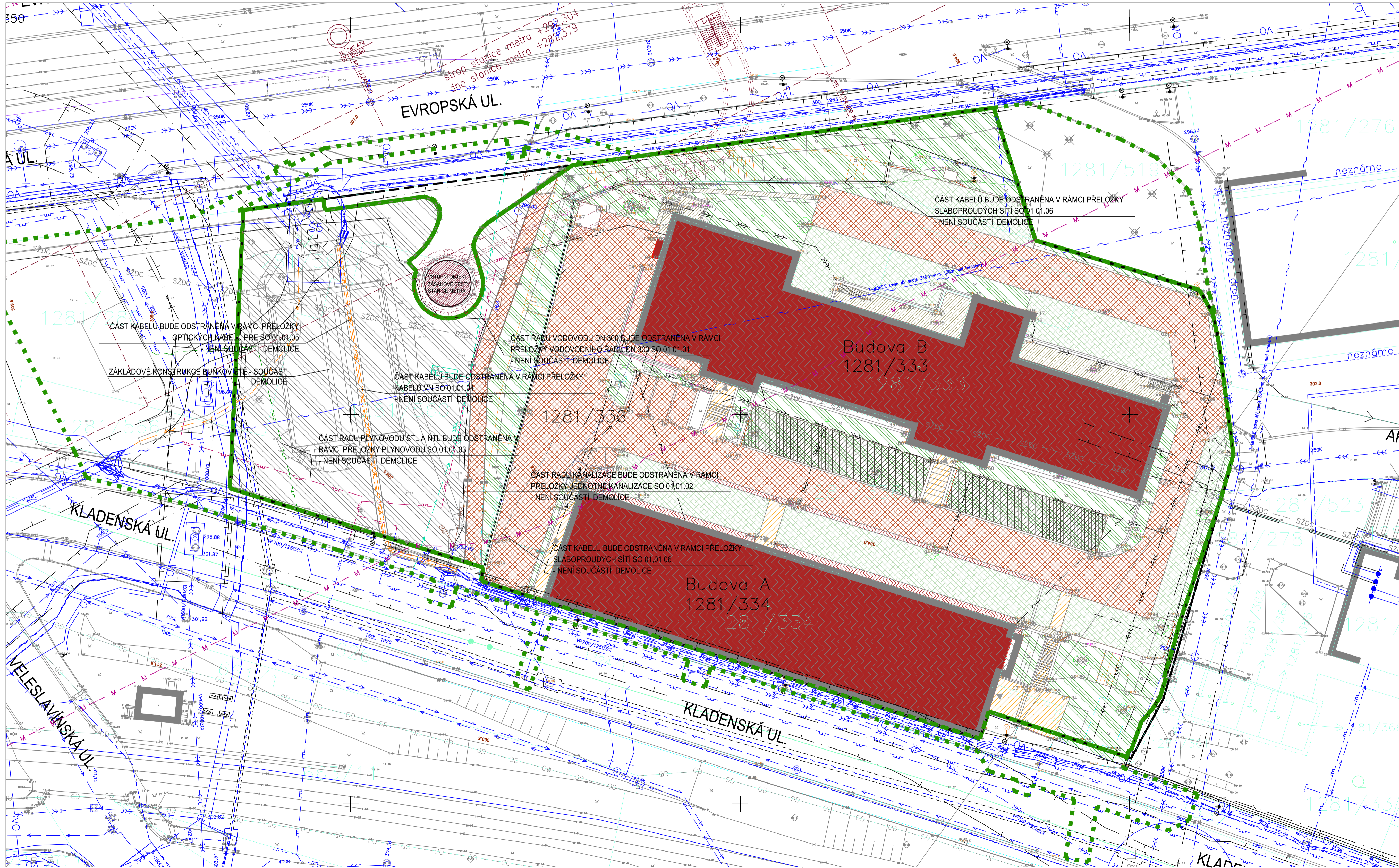
LEGENDA AREÁLOVÝCH SÍTÍ:

	KANALIZACE
	PLYNOVOD
	VODOVOD
	SILNOPROUD

Poznámka:
Areálové sítě jsou uvedeny z podkladu
koordinací situace vypracované f. A.V.I.S. v
prosinci 1998. Jiný podklad k těmto sítím není
k dispozici.
Skutečný rozsah stávajících areálových sítí je
třeba ověřit na místě na základě povrchových
znaků sítí, detektory před zahájením
demolice.

Zatrávněné plochy nejsou součástí demolice.

Stromy budou v průběhu demolice ochráněny.



stavba:
**POLYFUNKČNÍ CENTRUM
AFI - VOKOVICE**

Stavebník:
ADUT s.r.o.
Jankovcova 1037/49,
170 00 PRAHA 7

hlavní architekt projektu:
DAM SPOL. S R.O.
Na Doňských 61/68, 14700 Praha
Czech Republic
T: +420 244 464 761
e-mail: dam@dam.cz

hlavní inženýr projektu:
AED project, a. s.
Pod Radnicí 1225 / 2A, 15000 Praha 5
Czech Republic
T: +420 257 257 100
e-mail: aed@aedproject.cz

profese:
AED project, a. s.
Pod Radnicí 1225 / 2A, 15000 Praha 5
Czech Republic
T: +420 257 257 100
e-mail: aed@aedproject.cz

polohopisný systém:
výškový systém:

stupeň:
**DOKUMENTACE PRO
ZADÁNÍ STAVBY**

hlavní architekt projektu:
Ing. arch. Jiří Hejda
Ing. arch. Petr Sedivý

vedení projektu:
Ing. Aleš Marek
hlavní inženýr projektu:
Ing. Jan Šiba

zodp. projektant části:
Ing. Pavel Pátek
vypracoval:
Ing. Jan Šiba

část / profese:
DEMOLICE

příloha:
SITUACE

datum:
12.2015
formát:
8 x A4
měřítko:
1:250
zakázkové č.:
část / profese:
DEM
č. přílohy:
3

