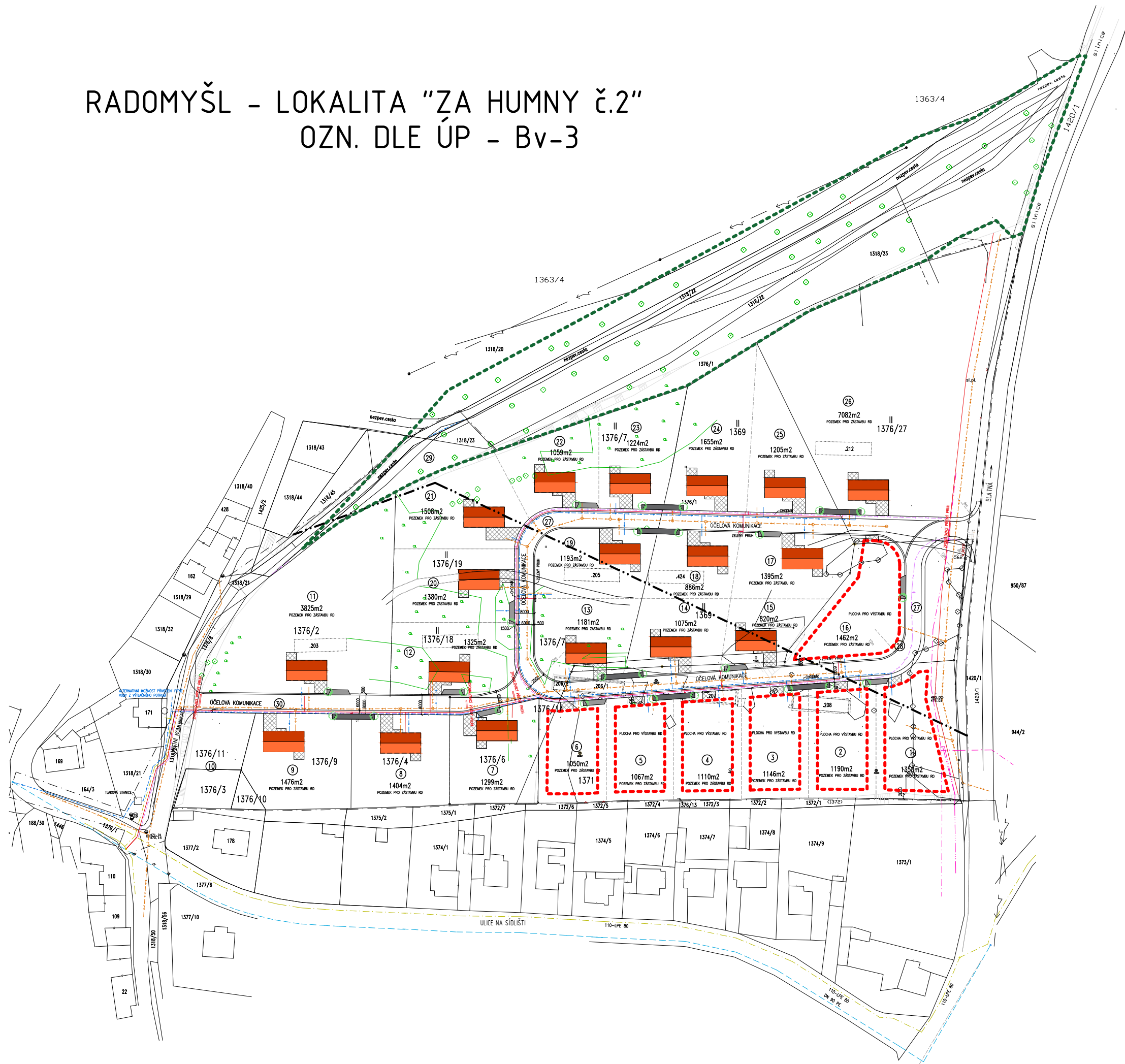


RADOMYŠL - LOKALITA "ZA HUMNY Č.2"

OZN. DLE ÚP - Bv-3



LEGENDA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ :

	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE (MĚSTYS RADOMYŠL)
	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ SÍŤ ELEKTRO - VYSOKÉ NAPĚTÍ
	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍŤ ELEKTRO - NÍZKÉ NAPĚTÍ (E.ON, s.r.o.)
	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ SÍŤ ELEKTRO - NÍZKÉ NAPĚTÍ (E.ON, s.r.o.)
	STÁVAJÍCÍ VZDUŠNÉ SÍŤE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTYS RADOMYŠL)
	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ METALICKÉ SÍŤE (TELEFONICA O2, a.s.)
	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ OPTICKÉ SÍŤE (TELEFONICA O2, a.s.)
	STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD (E.ON, s.r.o.)
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD (ČEVAK, a.s.)

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ :

	NOVÁ KANALIZACE
	NOVÁ PODZEMNÍ SÍŤ ELEKTRO (DETAILNĚ VIZ e.on, s.r.o.)
	NOVÉ PODZEMNÍ SÍŤE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	NOVÝ PLYNOVOD
	NOVÝ VODOVOD

LEGENDA PLOCH :

	CHODNÍK - ZÁMKOVÁ OLAŽBA
	ZPEVNĚNÉ PLOCHY
	PLOCHA PRO VÝSTAVBU RD
	PARKOVACÍ ZÁLIV - 1 AUTOMOBIL
	PARKOVACÍ ZÁLIV - 2 AUTOMOBILY

LEGENDA HRANIC ÚZEMÍ :

	HRANICE ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÉHO ZÁJMU
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU
	STÁVAJÍCÍ HRANICE POZEMKŮ
	NAVRHOVANÉ HRANICE POZEMKŮ
	HRANICE PLOCHY PRO VÝSTAVBU RD
	HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMHA
	HRANICE LIPOVÉ ALEJE

PARAMETRY ÚZEMÍ :

VÝMĚRA ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ: cca 4,8ha
 POČET RODINNÝCH DOMŮ V ÚZEMÍ: 25
 PŘEDPOKLÁDANÝ POČET OBYVATEL: 100
 VELIKOST STAVEBNÍCH POZEMKŮ: 856 - 7080 m²

NÁZEV AKCE ÚZEMNÍ STUDIE LOKALITA "ZA HUMNY Č.2" K.Ú. RADOMYŠL, P.Č. 1376/3, 1376/11, 1376/9, 1376/4, 1376/6, 1376/12, 1376/17, 1376/15, 1376/16, 1376/2, 1376/18, 1376/19, 1376/7, 1369, 1371, 1376/26, 1420/13, 1376/27		INVESTOR ALICE LEVITOVÁ KURZOVA 2388/15, STODŮLKY 155 00 PRAHA 5	
AUTOR ING. JOSEF BALOŮSEK HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. ARCH. PETR SCHWARZBECK		GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY DLE VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ	
SPOLUPRÁCE ING. LUKÁŠ FOJAR MICHAELA HLINKOVÁ		GENERÁLNÍ PROJEKTANT BLACK BACK s.r.o. U Hříště 265, Katovice 387 11 Podkovářská 800/6, Praha 9 IČ:24763071, DIČ:CZ24763071 www.blackback.cz	
ČÍSLO ZAKÁZKY 150904		PROJEKTANT ČÁSTI BLACK BACK s.r.o.	
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS (DUS)		NÁZEV VÝKRESU TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
OBJEKT (SOI, PROVOZNÍ SOUBOR (PS)) 01		DATUM ODEVZDÁNÍ 11/2016 MĚŘÍTKO 1 : 1500	
DÍL C. VÝKRESOVÁ ČÁST		DATUM ŽISU 11/2016	
DÍLČÍ ČLENĚNÍ -		ČÍSLO PÁŘE -	
NÁZEV VÝKRESU TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		±0,000=..... místní výškový systém Bpv souř. systém JTSK	
DATUM ODEVZDÁNÍ 11/2016 MĚŘÍTKO 1 : 1500		ČÍSLO PÁŘE -	
ČÍSLO VÝKRESU DUS 01 C. 02 R00		STUPEŇ SO/PS kod profesie číslo výkresu revize	