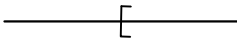














PLOCHA DNA:	444 m²
PLOCHA PR. HLAD.:	493 m²
PLOCHA NÁDRŽE:	581 m²
OBJEM (PROVOŽNÍ):	445 m³
OBJEM (MAX.):	1 036 m³
PROVOŽNÍ HLADINA:	232,50 m n. m.
MAXIMÁLNÍ HLADINA:	233,30 m n. m.

**ZAÚSTĚNÍ PROJEKT. DEŠŤ.
KANALIZACE - 332,40 m n.m.**

**ŠACHTA - SDRUŽ. OBJEKT
VYPOUŠTĚNÍ
ŠKRCENÝ ODTOK
BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD**

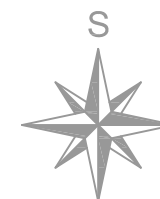
	NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	NAVRŽENÉ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
	RETENČNÍ NÁDRŽ
	PLÁNOVANÁ KOMUNIKACE
	PLYNOVOD
	SDĚLOVACÍ KABEL
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	EL. VEDENÍ - VN
	EL. VEDENÍ - NN
	KANALIZACE
	VODOVOD
	KN - HRANICE PARCEL
	KN - VNITŘNÍ HRANICE PARCEL


VYTYČOVACÍ BODY NÁDRŽE

VYTYČ. BOD	X	Y
VB 1	1082418,24	612022,02
VB 2	1082412,34	612026,81
VB 3	1082406,56	612026,41
VB 4	1082392,99	612045,79
VB 5	1082388,56	612050,37
VB 6	1082394,57	612049,46
VB 7	1082389,31	612053,29
VB 8	1082391,57	612055,29
VB 9	1082397,50	612052,18
VB 10	1082419,82	612044,46
VB 11	1082421,66	612041,95
VB 12	1082421,66	612039,27
VB 13	1082419,97	612036,33
VB 14	1082425,90	612031,52

Zakres mapy KN je pouzite orientacni.
Pro presne urceni majetkopravnich vztahu
je potrebne hranice v terenu vytycit.

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ!
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTYČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM !



VED. PROJEKTANT	PROFESE	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 P-AQUA s.r.o. PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ Jižní 870 500 03 Hradec Králové www.p-aqua.cz projekce@p-aqua.cz	
	VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ	Ing. Z. Pilař	Ing. T. Růžička		
MÍSTO STAVBY :	Litomyšl - Lány			FORMÁT	2 x A4
INVESTOR :	Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 570 20 Litomyšl			DATUM	VIII / 2020
AKCE:	RETENČNÍ NÁDRŽ NA ZACHYCENÍ DEŠŤOVÝCH SRÁŽEK V LOKALITĚ LÁNY - BABKA Dokumentace pro provádění stavby			STUPEŇ	DPS
OBJEKT:	IO.1 - RETENČNÍ NÁDRŽ			Č. ZAKÁZKY	17 / 2020
NÁZEV:	PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE			MĚŘITKO	1 : 200
				ČÁST:	OBJEKT:
				D.1.	IO.1
					9