



PŘEHLEDNÁ SITUACE

- LEGENDA :**
- VÝTLAČNÝ ŘAD
 - TLAKOVÁ KANALIZACE
 - GRAVITAČNÍ STOKA
 - KABEL NN
 - ČERPAČÍ STANICE
 - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE

DVŮR KRÁLOVÉ n.L. - VERDEK GRAVITAČNÍ KANALIZACE :

	Ø 125	DN 600	DN 300	DN 250	CELKEM
A1			435,0 m		435,0 m
A2			486,5 m		486,5 m
A3		213,9 m	732,4 m		946,3 m
A3.1				453,4 m	453,4 m
A3.2			215,4 m	918,2 m	1133,6 m
A3.2.1				415,9 m	415,9 m
B1				155,0 m	155,0 m
B2				129,5 m	129,5 m
B3				400,0 m	400,0 m
B3.1				128,0 m	128,0 m
B4				54,0 m	54,0 m
B4.1				67,0 m	67,0 m
B5				202,0 m	202,0 m
V	482,9 m				482,9 m
CELKEM	482,9 m	213,9 m	1869,3	2923,0 m	5489,1 m
NAPOJOVACÍ BODY DN 150 (DN 200) - DL. 489,0 m					
ČS 1					

DVŮR KRÁLOVÉ n.L. - VERDEK TLAKOVÁ KANALIZACE:

	Ø 63	CELKEM
T1	71,0 m	71,0 m
T2	115,0 m	115,0 m
T3	29,0 m	29,0 m
T4	132,0 m	132,0 m
T5	47,0 m	47,0 m
T6	66,7 m	66,7 m
T7	303,6 m	303,6 m
CELKEM	764,3 m	764,3 m
čerpací stanice domovní		25 ks
přípojovací řady Ø 50		80,0 m
přípojovací řady Ø 40		216,3 m

MS Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové
tel.: 495 076 011, e-mail: vis@vishk.cz

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ STAVBY

HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. HERMAN		ZODP. PROJEKTANT ING. HERMAN		PROJEKTANT KADLEC		KONTROLOVAL ING. HERMAN	
INVESTOR MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ n. L.			OBJEDNATEL MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ n. L.			FORMÁT 2 A4	
						DATUM 08/2020	
KRAJ KRÁLOVEHRADECKÝ			OBEC VERDEK			STUPEŇ DUR + DSP	
						Č. ZAK. 03020 - 350	
AKCE KANALIZACE DVŮR KRÁLOVÉ n. L. - VERDEK						ARCH. Č 03020	
						MĚŘÍTKO 1 : 10 000	
PŘÍLOHA SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ 1 : 10 000						ČÍSLO PŘÍLOHY	
						C.1	
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM							