




















LEGENDA:

- | | |
|---|------------------------------------|
|  | HRANICE REŠENÝCH LOKALIT |
|  | NÁVRH |
|  | NÁVRH HRANICE POZEMKU |
|  | ORIENTAČNÍ UMÍSTĚNÍ RODINNÉHO DOMU |
|  | STAVEBNÍ ČÁRA |

- | | |
|---|-------------------------------|
|  | VODOVOD |
|  | KANALIZACE |
|  | VŘECHNÍ EL. VEDENÍ NN |
|  | VŘECHNÍ EL. VEDENÍ IN |
|  | PODZEMNÍ EL. VEDENÍ NN |
|  | SPĚLOVACÍ KABEL |
|  | STL PLINOVOD |
|  | NAMĚŘENÝ VODOVOD |
|  | NAMĚŘENÁ KANALIZACE |
|  | NAMĚŘENÝ STL PLINOVOD |
|  | ELEKTROPOZVODY NN |
|  | HLAVNÍ ÚZATEČ PLINU, PLINOMĚŘ |
|  | ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ |
|  | PE |

POZNÁMKA:

VEDENÍ NADZEMNÍCH A PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZOBRAZENO INFORMATIVNĚ. NÁMĚR JE VYPRACOVANÝ DO PŘEDNÝCH PODKLADŮ, BUDE UPŘESNĚN V DALŠÍM STUPNI PD DLE VÝŠKOPISNÉHO A POLOHOPIŠNÉHO ZMĚŘENÍ, VČETNĚ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. UMÍSTĚNÍ RODINNÝCH DOMŮ, VELIKOST RODINNÝCH DOMŮ A PLOCHA JE ORIENTAČNÍ, VELIKOSTI PARCEL SE MOHOU SLOUČIT ČI ROZDĚLIT PŘI UMÍSTĚNÍ RODINNÝCH DOMŮ, INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, ZPEVNĚNÝCH PLOCH A ZELENĚ BUDOU RESPEKTOVANA OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA. UMÍSTĚNÍ RODINNÝCH DOMŮ A OSTATNÍCH STAVEB BUDE SPLŇOVAT VYHLÁŠKU Č.501/2006SB. O OBEZNÝCH POŽADAVCÍCH NA VYUŽÍVÁNÍ ÚZEMÍ VE ZNĚNÍ POZD PŘEDPSŮ. VĚZDY NA PARCELY BUDOU UPŘESNĚNY V DALŠÍM STUPNI PD PRO ROZHLED V KŘÍŽOVANCE BUDE PROVEDENA ÚPRAVA OPLOČENÍ NA SOUVISEJÍCÍCH POZEMCÍCH A VYKÁČENÝ KERĚ

objednatel : OBEC HORKA		REGIO s.r.o., PROJEKTOVÝ ATELIER HRADEC KRÁLOVÉ	
vypocívný : ING.ARCH.ROBERT CHLÁDEK			
ÚZEMNÍ STUDIE HLÍNA - LOKALITY Z6, P4, P8			
KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		stĺpec : ÚS	
měřko : 1:1000		datum : 7/2019	číslo výkresu : B4