

Legenda:

Legenda stávajících inženýrských sítí:

- stávající vedení elektro NN, podzemní
- stávající vedení elektro VN, podzemní
- stávající vedení VO, podzemní
- stávající sdělovací vedení, podzemní Telco Pro Services a.s.
- stávající sdělovací vedení, podzemní Cetin - metalický
- stávající sdělovací vedení, podzemní Cetin - optický
- stávající vedení jednotné kanalizace
- stávající STL plynovod
- stávající NTL plynovod
- stávající vodovodní řád
- stávající teplovod - sekundární

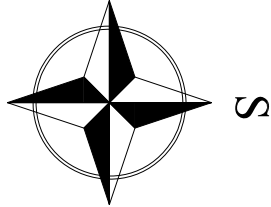
KS KABELOVÁ SKŘIŇ

HR HLAVNÍ ROZVADĚČ OBJEKTU

HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU + REGULÁTOR

LEGENDA:

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OBJEKT DOTČENÝ STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI
- DOČASNÝ ZABOR POZEMKU PRO ZAŘÍZENÍ STAVENÍSTĚ MOBILNÍ OPLOCENÍ
- DOČASNÝ ZABOR POZEMKU PRO LEŠENÍ



±0,000 = 235.300 m.n.m. B.p.v.

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radko Vondra	<div><div></div><div>pridos</div><div>Na Počte 648, Hradec Králové 11 tel./fax: 493539037, 00132 07 245 e-mail: pridos@mol.cz</div></div>
VYPRACOVAL :	Ing. Radek Vondra	
INVESTOR :	Univerzita Hradec Králové, Rokitanského 62, Hradec Králové 500 03	
MÍSTO :	k.ú. Nový Hradec Králové	
ODDL. :	D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	
AKCE : UHK PALACHOVY KOLEJE, č.p. 1129 - 1135 a 1289		DATUM : 04/2019
ČÁSTEČNÁ REKONSTRUKCE A MODERNIZACE - I. ETAPA		STUPĚŇ : DPS
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		MĚŘÍTKO : 1:500
		C.2