

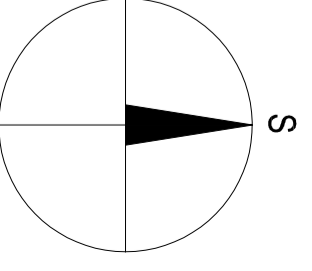
- BUNĀKOVISŤĚ 1**
 15ks kontejnerů (2 patra)
 10x šatna BK1
 2x kancelář DUO
 1x koupelna, WC - SK1
 2x koupelna, WC - SK4
 2x skladovací kontejner
 1x fekální tank s integrovaným schodištěm

- ODPADOVĚ HOSPODÁŘSTVÍ**
 1x Plastový kontejner plast
 1x Plastový kontejner papír
 1x Plastový kontejner sklo
 1x Plastový kontejner komunál
 1x Stavební kontejner kov
 1x Stavební kontejner suš
 První pomoc, lékárníčka a ohlašovací požáru
 bude v buňce vedení stavby označení na dveřích

LEGENDA ČAR A PIKTOGRAMŮ

- Halogenové osvětlení
- Stanoviště jeřábu
- Čerpadlo betonu
- Liebherr 37 Z4 XXT
- Stávající stromy
- Vjezd / výjezd
- Stávající šotolinová plocha
- Stávající asfaltová plocha
- Hranice budoucích objektů
- Prostor vymezený jako obratiště - neslouží jako skladovací plocha
- Oplocení staveniště
- Staveništní rozvod elektro
- Staveništní rozvod vody
- Stávající rozvod vody
- Stávající rozvody STL plynovodu
- Stávající kabelové vedení O2
- Stávající splaškové kanalizace
- Přípojka splaškové kanalizace
- Stávající rozvody NN
- Přípojka NN
- Přípojka vodovodu
- Přípojka deštivé kanalizace
- Stávající rozvody ROWANET
- Přípojka ROWANET
- Přípojka STL plynu
- Hranice prostoru pro otáčení
- Pažení štětovnicové
- Osy vytyčené pomocí geodetického bodu 2416, který se nachází na střeše přilehlé restaurace

±0,000 = 415,750 m. n. m.



Hlavní vytyčovací osy

Zpracoval:	Vedoucí DP:	Skolní rok:	Fakulta stavební
Bc. Vít Chuděl	Prof. Ing. Čeněk Jarský, DiSoc., FEng	2018/2019	
Předmět:	Diplomová práce		CVUT
Název úlohy:	Stavebně technologický projekt Krajská knihovna Havlíčkův Brod		
Název výkresu:	Zařízení staveniště - hrubá stavba parkovací dln	Datum:	3.1.2019
		Meritko:	1:500
		Příloha:	5
		Číslo výkresu:	3