


POZNÁMKA:
- nedílnou součástí výkresu tvoří seznamy souřadnic vytyčovaných bodů obvodu stavby, které jsou uvedeny v příloze A3.2.1

PŘESNOST VYTYČENÍ:
- vytyčení bude provedeno se směrodatnou vytyčovací odchylkou $\delta x_M = 0,05$ m. Mezi mezní vytyčovací odchylkou δx_M a směrodatnou vytyčovací odchylkou σ platí vztah $\delta x_M = 2\sigma$.

- LEGENDA:
- 4001 navržený bod mikrosítě
 - vlastnická hranice KN
 - projekt SO řady 100,200
 - 101-199 hranice a body trvalého záboru
 - 501-799 hranice a body doč. záboru nad 1 rok



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bp		
Zhotovitel PD: 	Stavba: II/272, Lysá nad Labem – most ev.č. 272-006, přes trať ČD Kolín-Všetaty a přes MK	Číslo zakázky: 15-542-2-000
	Část: VYTYČENÍ OBVODU STAVBY	Datum: 11/2016
Navrhl/vypracoval: Ing. Martin KRÁL	Příloha: VYTYČOVACÍ VÝKRES OBVODU STAVBY - sekce1	Měřítko: 1:1000
		Stupeň: PDSP
		Číslo přílohy: A3.2.2a