



**LEGENDA OZNAČENÍ :**

- betonová dlažba s pojezdem zámková
- betonová dlažba s pojezdem skladebná 200x200 (v měřítku)
- betonová dlažba pochozí skladebná 100x200 (schema)
- mlát
- dopadová plocha říční kamenivo fr.8-16
- dopadová plocha tartan
- zatravněné plochy sadové úpravy viz.D1.4.8.
- hlavní vtyčovací osy a body

**VYTYČOVACÍ BODY :**

- A -** X = 876669.440  
Y = 1057311.530
- B -** X = 876647.026  
Y = -1057317.153
- C -** X = 876590.253  
Y = 1057314.844

**POZNÁMKY:**  
 - Stavební práce budou prováděny v souladu s platnými normami ČSN a předpisy o ochraně zdraví a bezpečnosti práce. Stavební práce budou vyhotoveny v souladu s požadavky dotčených orgánů a správců IS. Projektant si vyhrazuje právo na změnu PD na základě nově odhalených skutečností.  
 - Nedílnou součástí výkresu je Situace širších vztahů, Koordinační situace - výskopis C3., dílčí projekty D1.4.1, D1.4.2, D1.4.3, D1.4.6. s návrhem přípojek IS, Dopravní řešení část D1.4.7. a Sadové úpravy část D1.4.8. Motivy dlažby jsou podrobně rozkresleny v příloze částí D1.1.

**Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv**  
**Základní rozměry nutno přeměřit na stavbě !!!**

vedl projektant: Ing. Miroslav Záhoř	projektant: Ing. Eva Záhořová	architekt: Ing.ak.arch. Jan Novotný	
místo stavby: obec Studánka, k.ú. Studánka u Tachova, p.č.150/25			datum: 10/2020
investor: obec Studánka, Studánka 170, 347 01 Tachov			stupeň: DPS
název stavby: <b>NOVOSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY STUDÁNKA</b>			č.zakázky: 2020012
část: C. Situace			č. změny:
název přílohy: <b>KOORDINAČNÍ SITUACE - POLOHOPIS</b>			datum změny:
			měřítko: 1:150
			č.přílohy: <b>C4</b>