



LEGENDA OBJEKTŮ

- STÁVAJÍCÍ BUDOVY
- NOVÁ PLOCHA - SILO
- HRANICE PARCEL dle KN
PARCELNÍ ČÍSLO dle KN
- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

POZOR! Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit ověření existence podzemních vedení a zařízení, zajistit jejich případné vytýčení u příslušných správců a respektovat jimi stanovené podmínky. Bez vytýčení podzemních sítí nesmějí být prováděny žádné stavební práce. Výkopové práce v blízkosti inženýrských sítí musejí být prováděny ručně za stálého dozoru příslušného správce. V případě poškození některé sítě musí být neprodleně informován příslušný správce.

±0,000 = 325,75 m.n.m. Bpv

LEGENDA:

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ



NOVÉ VEDENÍ ELEKTRO NN - podzemní
-řeší investor

TORION, projekční kancelář, s.r.o.

Mánesova 1/1999, 301 00 Plzeň

Hlavní ing. projektu	Vedoucí projektant	Zodpovědný projektant	Vypracoval
Ing. R. Špalek	Ing. A. Kopecká	J. Edlová	Ing. R. Menc
Objednatel : ELIMO mont s.r.o. U Tonasa 666, Neštětice, 403 31 Ústí nad Labem			
Stavba : Výstavba sila na posypovou sůl v areálu Plzeň - Doudlevec			
Obsah : Katastrální situační výkres			
Stupeň : DUR - DSP			Číslo zakázky : 032/19
			Datum : 10.6.2019
			Měřítko : 1:250
			Formáty : 420/297
			Číslo výkresu : C.2