



LEGENDA:

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ



NOVÉ VEDENÍ ELEKTRO NN - podzemní
-řeší investor

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ



VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ

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.

LEGENDA - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ



VEDENÍ STAVBY, ŠATNY, OHŘÍVÁRNA, SKLAD NÁŘADÍ,
HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ



SKLÁDKY MATERIÁLU



VJEZD NA STAVENIŠTĚ



zdroj el. energie vč. hlavního vypínače



zdroj vody vč. uzávěru



-PROVIZORNÍ OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ

LEGENDA OBJEKTŮ



Nová železobetonová deska pro silo



Upravené zelené plochy



Nové zpevněné plochy - asfaltové manipulační plochy



Stávající budovy

TORION, projekční kancelář, s.r.o.

Máncsova 1/1999, 301 00 Plzeň

Hlavní ing. projektu	Vedoucí projektant	Zodpovědný projektant	Vypracoval
Ing. R. Špalek	Ing. A. Kopecká	J. Edlová	Ing. R. Menc
Stavba :			
Výstavba sila na posypovou sůl v areálu Plzeň - Doudlevec			
Obsah :			
Koordinační situační výkres			
Stupeň :	DÚR - DSP		
Číslo zakázky :	032/19		
Datum :	10.6.2019		
Měřítko :	1:250		
Formáty :	420/297		
Číslo výkresu :	C.3		