

Vyznačené areálové inženýrské sítě jsou neověřené, je nutné jejich trasu ověřit - vytyčením nebo ručním dohledáním. V okolí inž. sítí provádět výkopové práce obezřetně a ručně bez mechanizace. Případné poškození sítí stavební firma uvede do původního stavu na vlastní náklady. Investor nezaručuje polohu vyznačených inženýrských sítí.

LEGENDA ČAR:

stávající sítě:

- — — — — vodovod
- — — — — nízké napětí
- — — — — veřejné areálové osvětlení
- — — — — dešťová kanalizace
- — — — — splašková kanalizace
- — — — — sdělovací vedení

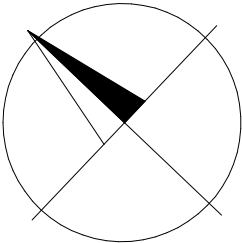
nové sítě:

- — — — — nízké napětí
- — — — — sdělovací kabel


Do základových pasů vložit zemnicí pásek a vytáhnout pr.10mm FeZn do rozvaděče objektu.

OBJEKT B : ZAHRADNÍ DOMEK betonová dlažba ±0.000 = 277.900

Podpis investora: _____



1:50

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div> PilsProjekt <i>Projektová kancelář</i> PilsProjekt, s.r.o. Částkova 74, 326 00 Plzeň tel.: 377240889, 377240524 email: info@pilsprojekt.cz</div>		
Ing. Hana Hanzlíková	Ing. Václav Kuchynka	Jakub Maday			
AUTOR ARCH. STUDIE: Ing. arch. Radek Dragoun, Zábělská 46, Plzeň					
INVESTOR	Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol, IČO: 60460709				
MÍSTO	obec Praha, k. ú. Suchdol, Praha-sever	KRAJ	hl.m. Praha	Č. KOPIE	
STAVBA	Novostavba zařízení pro výchovu a vzdělávání dětí formou dětských skupin a zahradního domku na pozemku p. č. 1627/1 v k.ú. Suchdol			DATUM	08/2023
				STUPEŇ	společné povolení
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU				D.1.1B Architektonicko - stavební část - zahradní domek	Č. ZAKÁZKY
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS ZÁKLADŮ			MĚŘÍTKO 1:50	D.1.1B.2