

projekt invest, s.r.o.

GREGOR – projekt invest, s.r.o.
Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou
tel.: 607 806 802, e-mail: projekce@irgzs.cz

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

PARKOVIŠTĚ AUTOBUSŮ SEDLEC

Plán kontrolních prohlídek stavby



Datum:	Listopad 2020
Investor:	Město Kutná Hora, Havlíčkovo náměstí 552/1, 284 01 Kutná Hora
Stupeň:	DSP
Zak. č:	195/2020

Plán kontrolních prohlídek stavby

Podrobný plán kontrolních prohlídek stavby „Parkoviště autobusů Sedlec“ bude dohodnut s investorem akce a s vybranou dodavatelskou organizací. Plán se bude skládat ze vstupní kontrolní prohlídky – přejímky staveniště a z výstupní kontrolní prohlídky – přejímky stavby před kolaudací. Další kontrolní prohlídky budou dle požadavku stavby.

Tento navržený plán kontrolních prohlídek stavby se vztahuje k nejvíce důležitým stavebním pracím:

1. Prohlídka stavby je navržena po převzetí staveniště dodavatelem, vytyčení inženýrských sítí a zřízení staveniště.
2. Prohlídka stavby je navržena po provedení zemních prací, položení inženýrských sítí a jejich ochran – kontrolu pokládky a ochran inženýrských sítí provede zástupce správce dotčené sítě na základě žádosti od dodavatele stavby
3. Prohlídka stavby je navržena po dokončení a před zásypem podzemních inženýrských sítí
4. Prohlídka stavby je navržena po dokončení zemní pláň komunikace
5. Prohlídka stavby je navržena po položení podkladních vrstev komunikací a zpevněných ploch, dokončení základových konstrukcí staveb
6. Prohlídka stavby je navržena po dokončení pokládky finálních vrstev vozovek a zpevněných ploch
7. Prohlídka stavby je navržena před započítím a po provedení dokončovací prací, tj. po osazení definitivního dopravního, značení, zatravnění a dokončení prací PSV
8. Závěrečná prohlídka stavby je navržena při převzetí stavby objednatelem a předání sítí provozovateli.

Kontrolní orgán může zvážit provedení dalších prohlídek, zejména v případě, že v rámci předchozích prohlídek byl shledán nesoulad mezi dokumentací a realizovaným dílem.

Upozornění:

- průběh podzemních sítí je třeba nechat před započítím zemních prací vytyčit
- prostorová norma ČSN 73 6005 musí být vždy dodržena; jako ochrana pojižděných částí inženýrských sítí budou tyto opatřeny chráničkami
- výkopy v blízkosti vedení podzemních inženýrských sítí je nutné provádět dle požadavků jejich správců

V Počítkách,
Listopad 2020

Vypracoval: Ing. Radek Gregor
projekce@irgzs.cz