**Provozní řád pro předávání dokumentací skutečného provedení stavby**

(výňatek z provozní dokumentace technické mapy obce DTMM)

Technická mapa obce (DTMM) je vedena počítačovými prostředky, z tohoto důvodu je nezbytné dokumentaci předávat jak v listinné, tak v digitální formě.

1. Zaměření potřebných polohopisných a výškových údajů stavby musí být v 3. třídě přesnosti v souřadnicovém systému S – JTSK a výškovém systému Bpv, zpracované pro potřeby DTMM.
2. Listinná forma GDSPS nezbytně obsahuje:
3. technickou zprávu,
4. výkres situace ve vhodném měřítku min. 1:500, včetně názvu ulice, parcelního čísla a katastrálního území,
5. seznam souřadnic zaměřených bodů na sítích či objektech (dle skutečnosti).
6. Digitální forma dokumentace musí obsahovat:
7. výkres stavby v jednom z možných formátů: \*.dxf, \*.vyk zpracované dle Přílohy č. 1 - Technologický předpis pro grafickou reprezentaci prvků DTMM,
8. výkres situace předávaný v listinné formě ve formátu \*.pdf,
9. seznam souřadnic měřených bodů ve formátu \*.xls, nebo v textovém formátu (\*.txt, \*.stx),
10. Zápis souřadnic bude proveden jako číslo, bez mezer s oddělovačem desetinných míst čárkou. Jednotlivé souřadnice budou odděleny mezerami, v pořadí č.b. Y X Z.
11. Zpracování digitální formy výkresu bude provedeno podle technologického předpisu uvedeného v příloze č. 1, veškeré vlastnosti prvků v DXF se vztahují přímo k prvku, jako takovému a ne k hladině.
12. Veškerá listinná a digitální PDF dokumentace musí být ověřena úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem.
13. Po kontrole předávané dokumentace vystaví obec Potvrzení o předání dokumentace, které slouží jako podklad ke kolaudačnímu řízení, či oznámení o užívání stavby.
14. Předání dokumentace je možné osobně na našem úřadu v pondělí a ve středu 13:00 – 17:00 hodin.