

Tabulka vrstev dat DMP pro formát DGN

vrstva	popis
1	hranice parcel + hranice kú
2	čísla parcel
3	značky kultur
4	hranice budov
5	symboly budov
7	čísla parcel z neprovedených GP, popis
8	PBPP
11	linie z DOKM
17	výškopis, hrany svahů, body výškopisu
20	topologická vnitřní kresba, ostatní stavby
21	doplňky budov
22	osy tramvajových tratí, osy kolejí, lanové dráhy, doplňky
23	komunikace, doplňky komunikací
24	mosty, mostky, propustky
25	portály a průběh tunelů
26	podzemní objekty
27	zeleň, doplňky zeleně, lom, zbořeniště
28	vodní toky a plochy, doplňky vody
29	objekty malého rozsahu
30	povrchové znaky neurčených podzemních IS
40	neobsazené chráničky (makro Kokeš)
50	neobsazené chráničky
3x	povrchové znaky IS (31-39)
4x	podzemní vedení IS (41-49)
5x	nadzemní vedení IS (51-59)
x1	produktovody
x2	potrubní pošta
x3	vodovod
x4	kanalizace
x5	plyn
x6	rozvody tepla
x7	silnoprúd
x8	slaboprúd
x9	kolektory
60	výškopis, vrstevnice
61	vyřazená vedení IS
62	pomocné konstrukční linie, linie z leteckých snímků

Předané inženýrské sítě mají pouze informativní charakter. Za jejich právní stav odpovídá příslušný správce.

Vzor číslování vrstev inženýrských sítí:

33 – povrchový znak vodovodu

45 – podzemní vedení plynovodu

57 – nadzemní vedení silnoprůdu

Vrstevnice byly vypočteny z fotogrammetrického modelu terénu z roku 2003 s vyloučením terénních stupňů menších než 1m, proto je výsledná přesnost cca 1m.