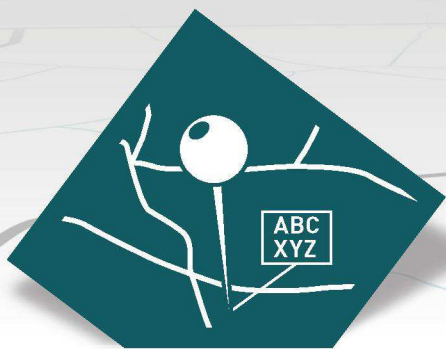


Pythagoras

Модул Геокодиране

- Автоматично трансформиране на данните от измерванията в завършен чертеж
- Съвместим с GPS приемници и тотални станции
- Автоматична система за контрол на въвежданите кодове
- Комбиниране на GPS измервания с такива от тотална станция



Pythagoras

Геокодиране

Геокодирането в Pythagoras позволява създаването на чертежи още на полето. Използването на кодове трансформира данните от измерванията в символи и линии без да изчертаете дори един обект.

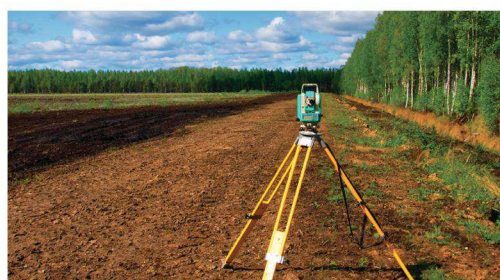


Трансформиране на измерванията в завършен чертеж

Точки, условни знаци, текстове и линии се изчертават автоматично в коректния слой, с предварително уточнен цвят, размер и стил... Pythagoras предлага опции за разширено кодиране чрез които могат да се конвертират сложни допълнителни построения по контролни данни в правилни чертежи.

Съвместим с GPS и тотални станции

Pythagoras е съвместим с всички популярни модели GPS и тотални станции. Просто избирате инструмента от списък и въвеждате файлове с измервания в точния формат. Pythagoras автоматично прилага кодиращата система за описване на символите и линиите.



Автоматична система за контрол

Автоматичната система за контрол предупреждава при наличие на недефинирани кодове в измерванията и дава възможност за непосредствено коригиране.

Комбиниране на измервания от GPS и тотална станция

Pythagoras комбинира измервания от GPS и тотална станция за генериране на чертежи във всяка национална референтна координатна система.