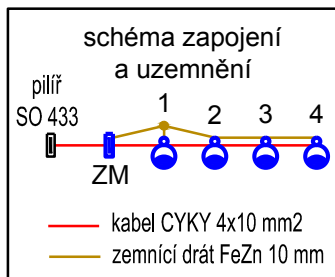


polohy zařízení

bod	Y=	X=	
1	611 043.42	1047 628.48	osa sloupu
2	611 079.54	1047 638.06	osa sloupu
3	611 069.92	1047 674.02	osa sloupu
4	611 034.03	1047 664.54	osa sloupu
11	611 052.85	1047 619.02	konec chráničky
12	611 070.65	1047 621.91	konec chráničky
13	611 094.09	1047 653.96	konec chráničky
14	611 082.28	1047 672.10	konec chráničky
15	611 059.39	1047 684.40	konec chráničky
16	611 042.56	1047 680.75	konec chráničky
ZM	611 058.38	1047 584.38	zapínací místo (orientační hodnota)



— kabelová trasa ve volném terénu
— kabelová trasa v chráničce

■ zapínací místo (ZM)

sloup zesílený dálniční 12 metrů osazený výložníkem 0,5 metru se svítidlem Digistreet optika DM70, náklon svítidla 0°
výkon svítidla 13,92 klm (odpovídá 118 W), náhradní barva světla 3000K (podélná osa svítidla zaměřena na projektovaný sloup na protější straně křižovatky)

napájecí soustava 3+PEN střídavého 50 Hz 400 V / TN-C
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel:	objekt:	431
	Příloha:	Situace
	Měřítko:	1:1000
	Číslo přílohy:	3