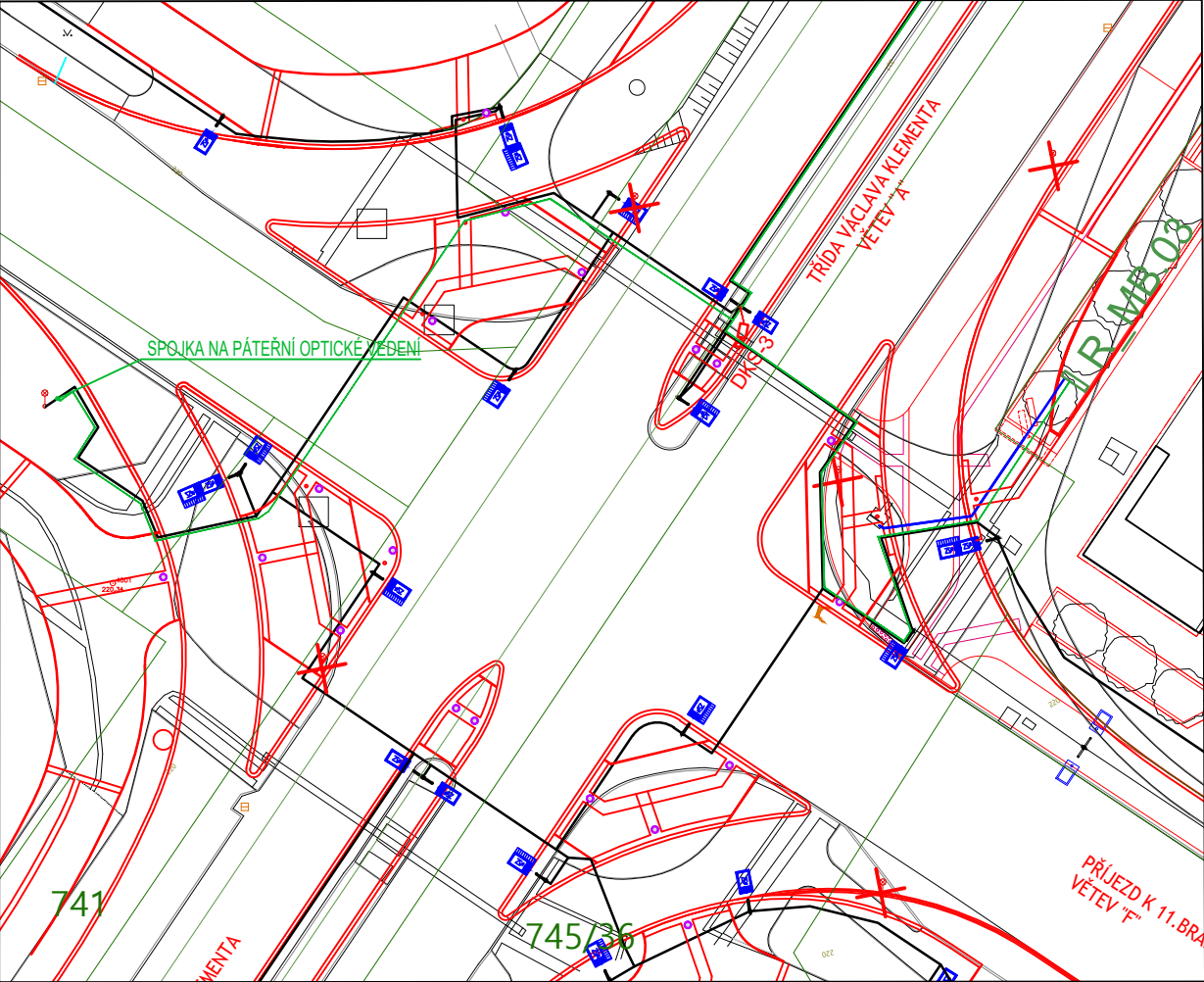
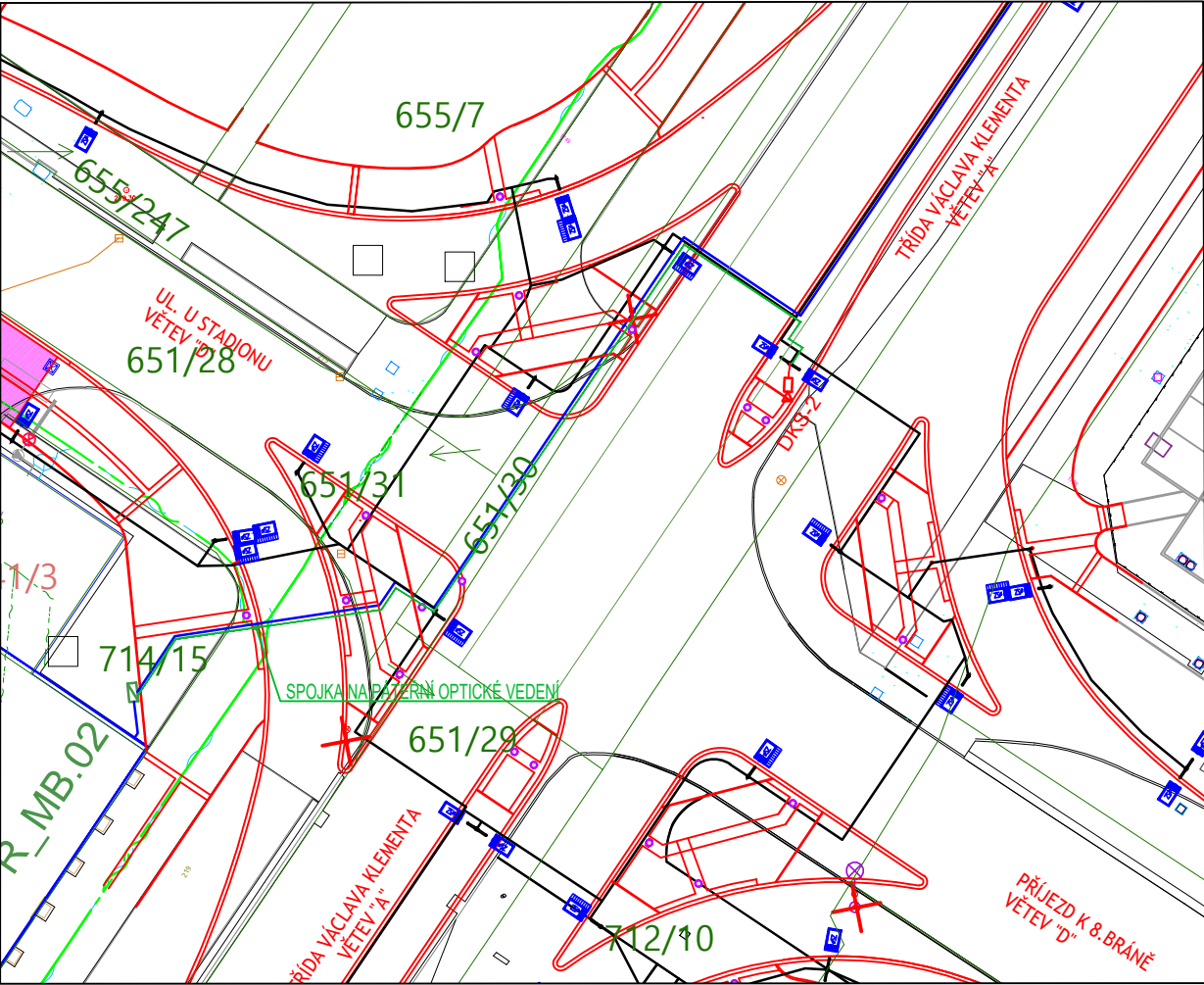


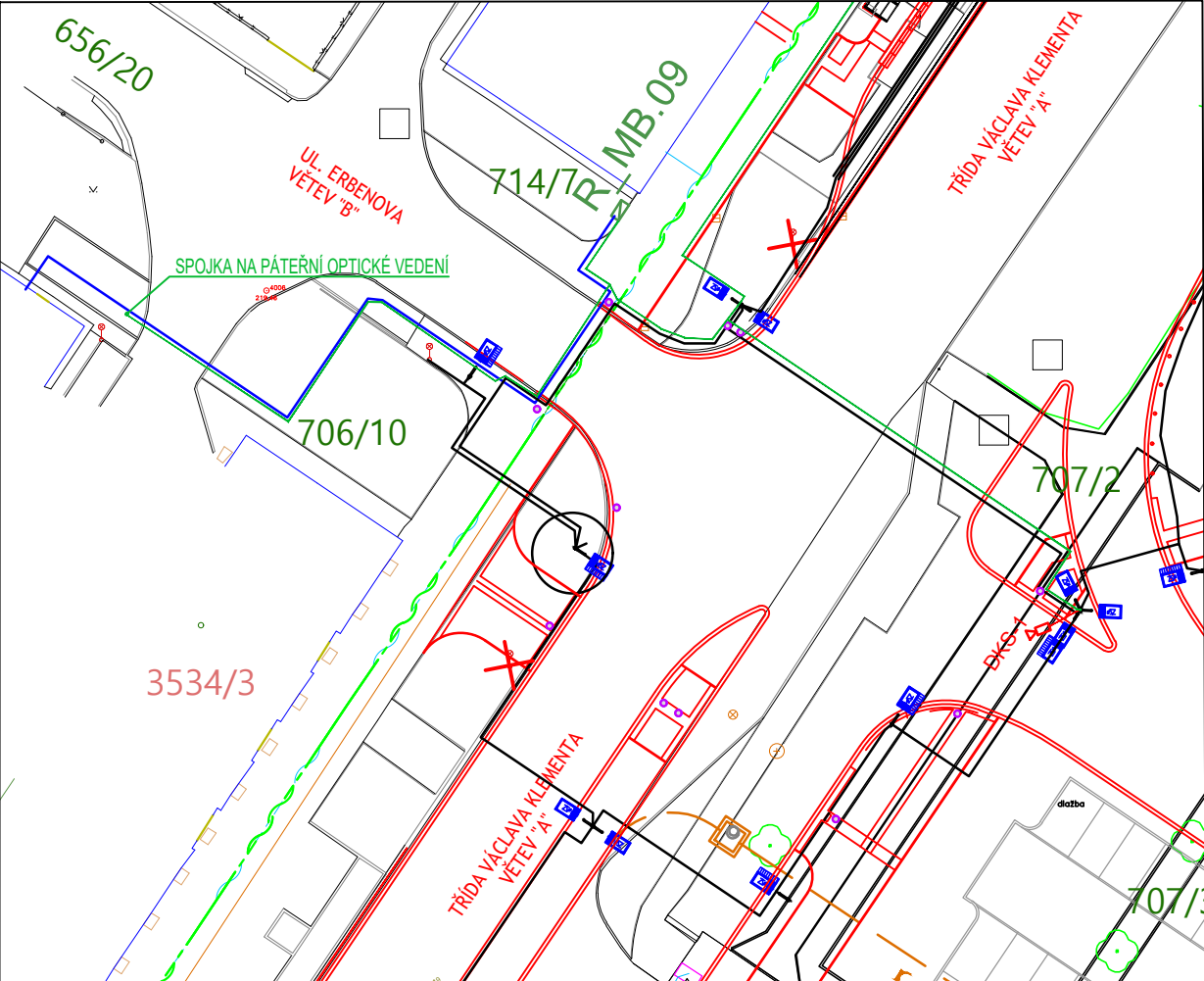
KŘÍŽOVATKA J. PALACHA - DKS -3 a ŘADIČ MB.03



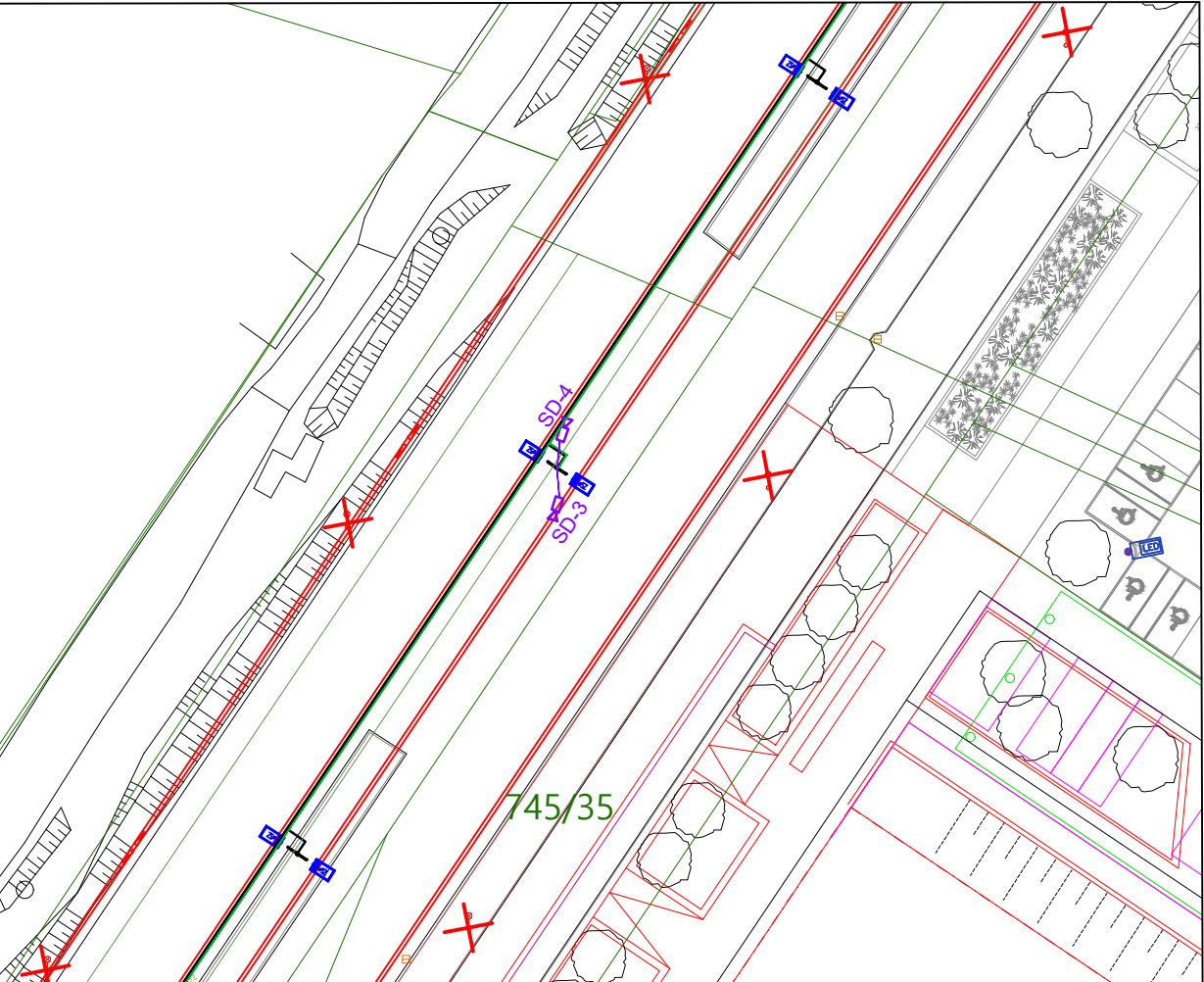
KŘÍŽOVATKA U STADIÓNU - KDS -2 a ŘADIČ MB.02



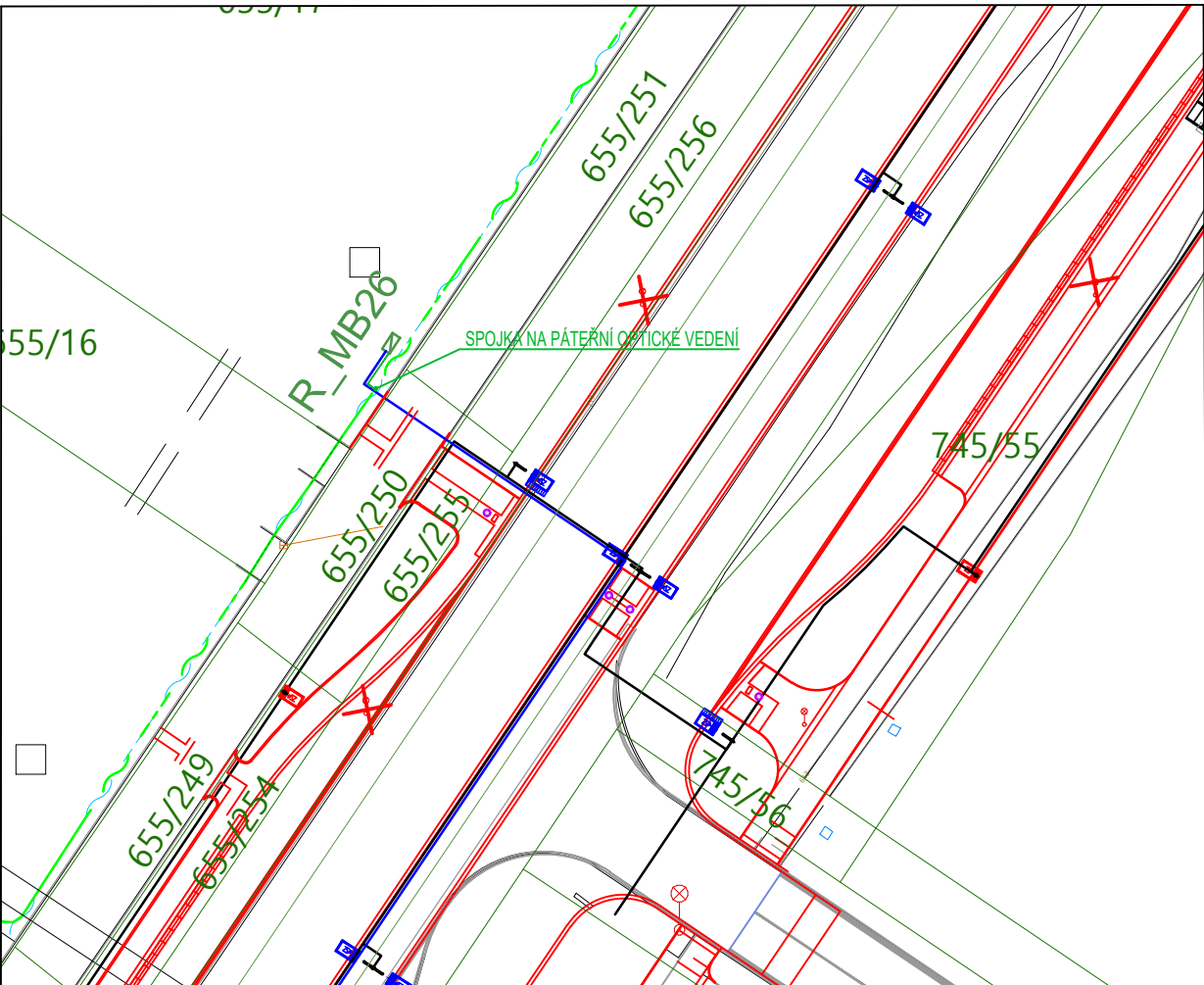
KŘÍŽOVATKA ERBANOVA - DKS -1 a ŘADIČ MB.09



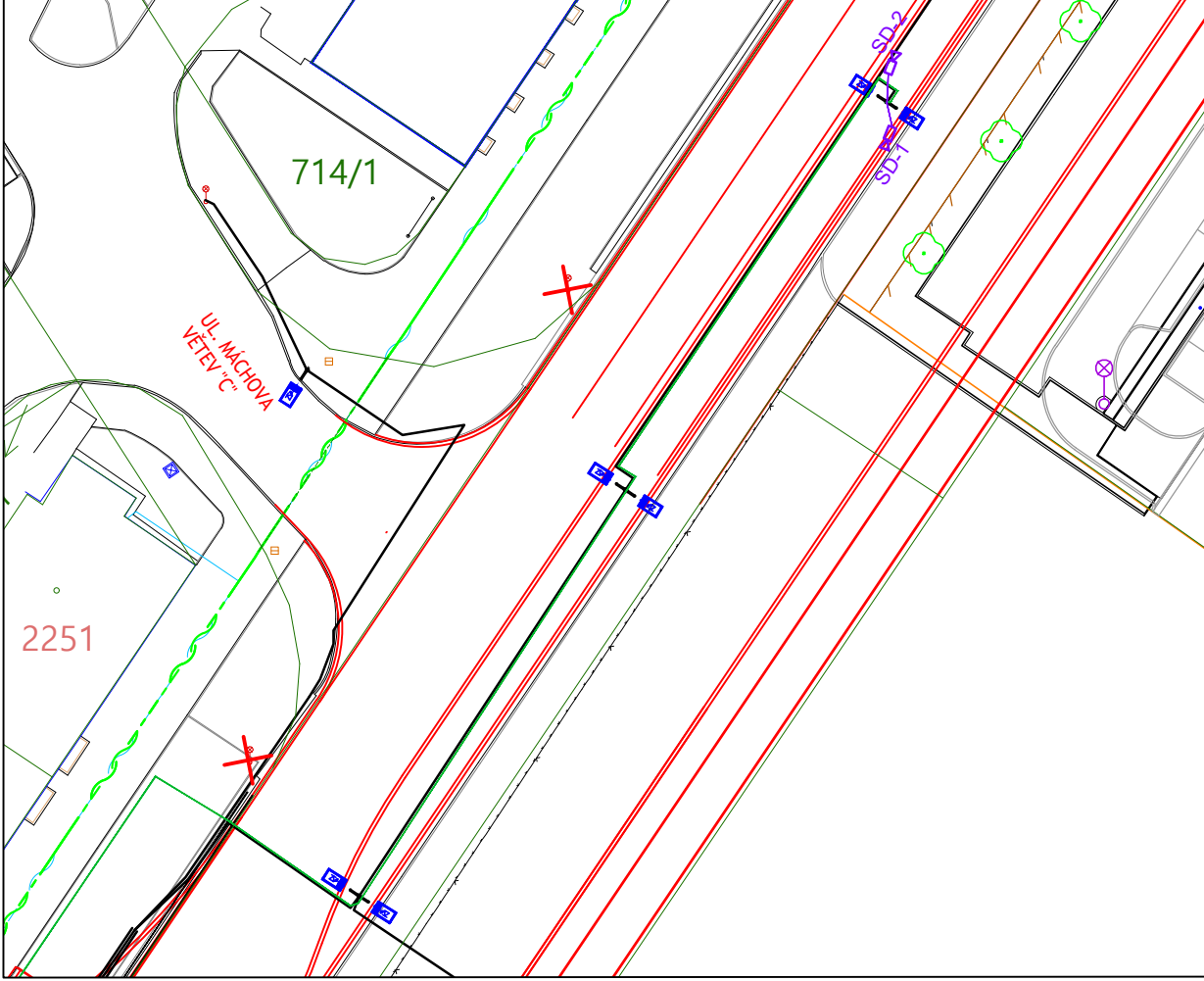
ÚSEK J. PALACHA X 17. LISTOPADU - SD - 3 A SD - 4



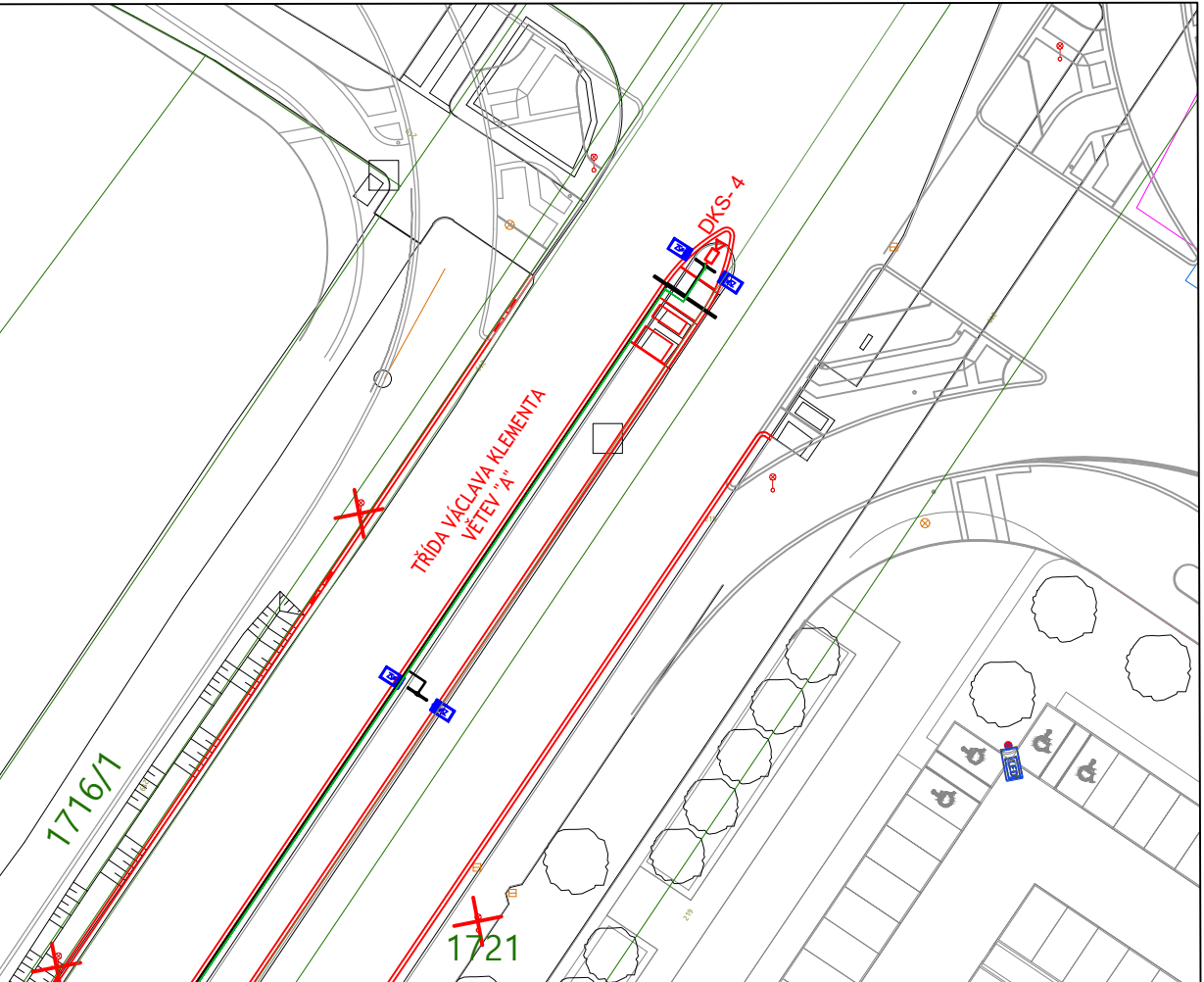
PŘECHOD U HŘBITOVA ŘADIČ MB.26



ÚSEK ERBANOVA X U STADIÓNU - SD - 1 A SD - 2

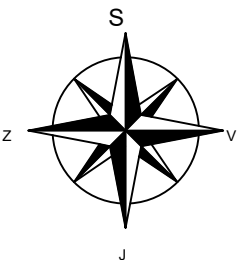


KŘÍŽOVATKA 17. LISTOPADU - DKS -4



LEGENDA

- Řadič
- nové optické vedení
- kamera dohledového systému
- strategický detektor
- sloup VO - nový



Nejmenší dovolené svislé (nebo vodorovné) vzdálenosti při křížení (nebo souběhu) sítě s kabelem SSZ podle ČSN 73 6005:		
druh sítě	vodorovná vzdálenost při souběhu [m]	svislá vzdálenost při křížení [m]
plynovodní potrubí	0,6	0,1
vodovodní sítě a přípojky	0,4	0,4
tepelné sítě	0,3	0,3
stokové sítě a kanalizační přípojky	0,5	0,3
sdělovací kabely	0,3	0,3
kabelovody	0,1	0,1

Zákresy podzemních vedení inž. sítí v situaci měř. 1:200 jsou převzaty z podkladů správců jednotlivých zařízení. Zákresy podzemních vedení jsou v situacích provedeny jednou čarou, avšak někteří správci kabelových sítí mají v rýze uloženo několik kabelových vedení. Tyto zákresy jsou pouze orientační. Projektant upozorňuje na povinnost investora akce před zahájením zemních prací požádat správce všech podzemních vedení, aby přímo v terénu přesně vytyčili svá vedení a v průběhu stavebních prací vykonávali předepsaný dozor.

Investor			Statutární město Mladá Boleslav Komenského náměstí 61, 293 49 Mladá Boleslav IČ: 002 38 295	
Koordinace stavby a profese				
Koordinace stavby a technologie				
Zodpovědná osoba				
Zpracoval Ing. Zuzana Purkrábková	Kontroloval Ing. Milan Bernášek	Schválil Ing. Milan Bernášek	 SWARCO TRAFFIC CZ s.r.o. Dobronická 1256, 148 00 Praha 4 www.swarco.com/stcz Číslo zakázky: 4541	
Oprávněná osoba kooperanta: Ing. Milan Bernášek				
Ředitel ateliéru Ing. Jirák J.	Zodpovědný projektant Ing. Jirák J.	Tech. kontrola ing. Jirák J.	Vypracoval	 CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz
stavba: KOMPLETNÍ ROZŠÍŘENÍ TŘÍDY VÁCLAVA KLEMENTA				
objekt: SO.430 - TELEMATIKA				
část: stavební				HIP: Ing. Jan Havelka
obsah: SITUACE TELEMATIKY				číslo zakázky: 2019-018
název dig.souboru: číslo přílohy: SO.430.1.2				stupeň dokumentace: PDPS
				datum: 10.2022
				revize č.: 01-01
				ČK: výtisk číslo: