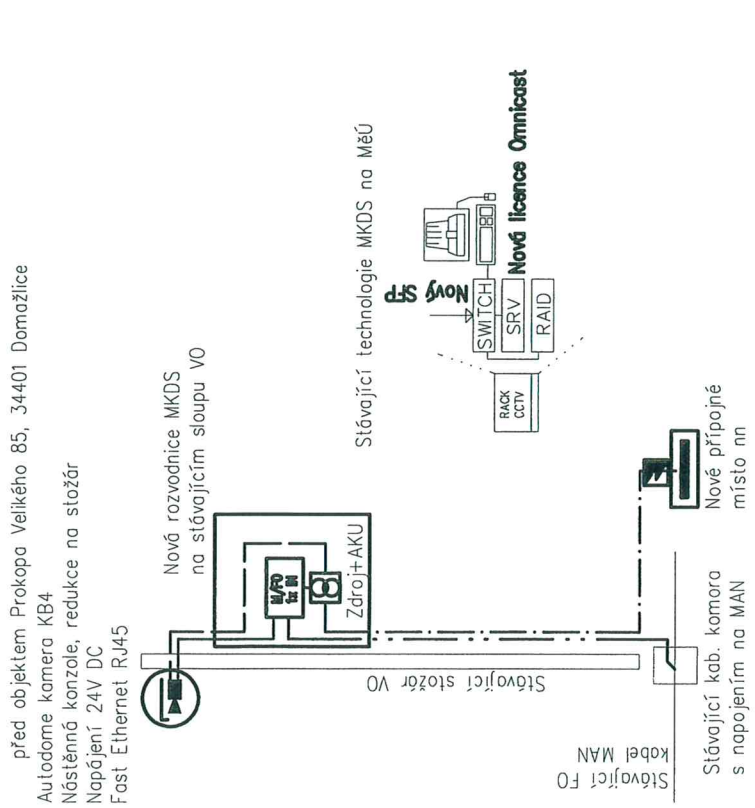


Příloha č. V04 Komerový bod KB4 – Penny

Blokové schéma KB4

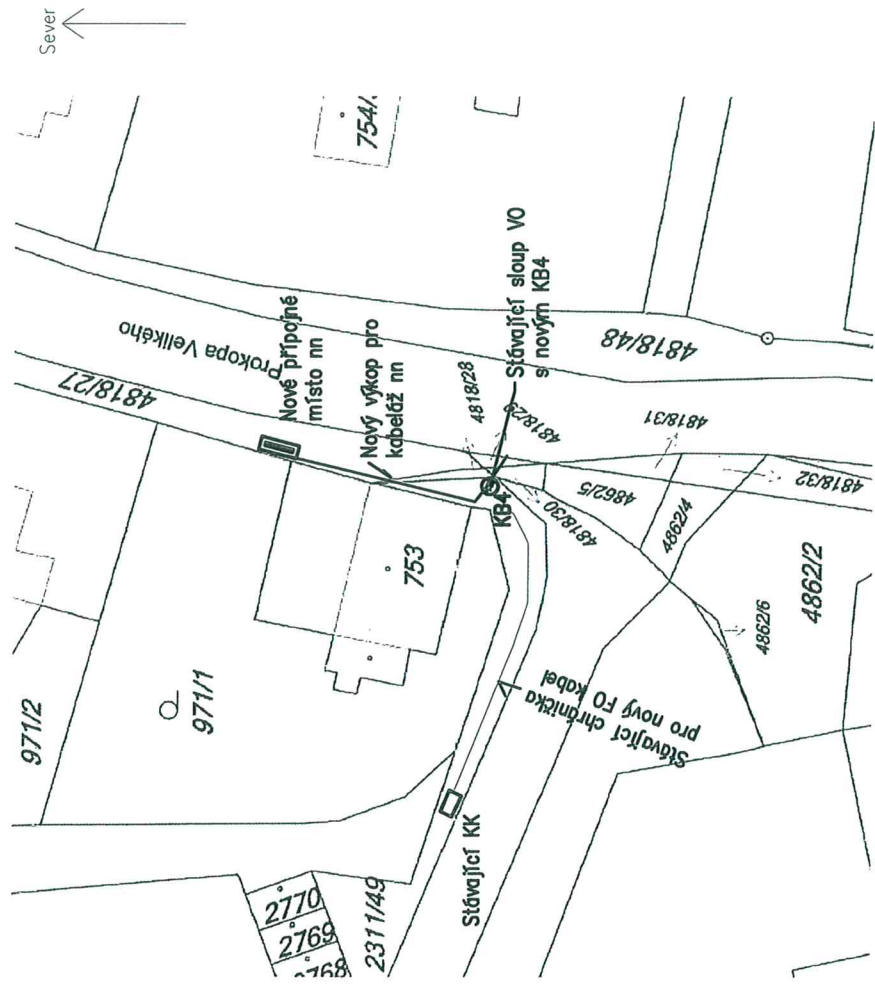


Nový kamerový bod KB4 bude na křižovatce ulic Prokopa Velikého - Švabinského. Jde o místo na okraji největší panelové zástavby ve městě. Je to místo klíčové křižovatky, která je poslední velkou křižovatkou ulic ve směru na město Horšovský Týn. Zhruba 100 metrů od navrhovaného kamerového bodu ve směru na Horšovský Týn, se nachází budovy SOU Domažlice. Zde je vysoký pohyb mládeže prakticky od rána až do odpoledních hodin. Samotné místo je postiženo drobnou pouliční kriminalitou, která souvisí s poměrně značným pohybem mládeže.

Kamera v provedení Auto dome, bude umístěna na stávajícím stožáru VO. Kamera bude kompatibilní se stávajícím SW OMNICAST ver. 4.8, základní parametry kamery jsou popsány v samostatném odstavci TZ. Napájení pro kameru bude zajištěno pomocí nově zřizovaného přípojněho místa nn, které je součástí dodávky tohoto projektu.

Pro kamerový bod KB4 byla v rámci 3. etapy výstavby metropolitní optické datové sítě města připravena HDPE chránička až na těleso stožáru VO, na kterém má být kamera umístěna. V rámci dodávky tohoto kamerového bodu bude zařuknuto cca 40 m optického kabelu a dojde k protažení 4x FO vlákna ve stávající kabelové komoře na Švabinského ulici. Napájení nn bude zřízeno novým odběrným místem.

Výkres Situace (bez měřítka)



LEGENDA ZNAČEK

	AUTODOME KAMERA, VENKOVNÍ		KLIENŤSKÁ PRACOVNÍ STANICE		NAPÁJECÍ ZDROJ
	SERVER MKDS		ROZVADÉČ MKDS (RACK 19")		STOUPACÍ VEDENÍ
	DISKOVÉ POLE		PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA nn (230V)		KABEL DATOVÝ (S/FTP, kat. 6)
	DATOVÝ PŘEPÍNAČ (SWITCH)		MEDIAKONVERTOR METALIKA/OPTIKA		OPTICKÝ KABEL (8x vlákno OS1)
	ROZVADÉČ nn (230V)				KABEL NAPÁJECÍ nn, 3x1,5
					KABEL NAPÁJECÍ nn, 3x4 + 10
					SDĚLOVACÍ KABELAŽ (obecně)

