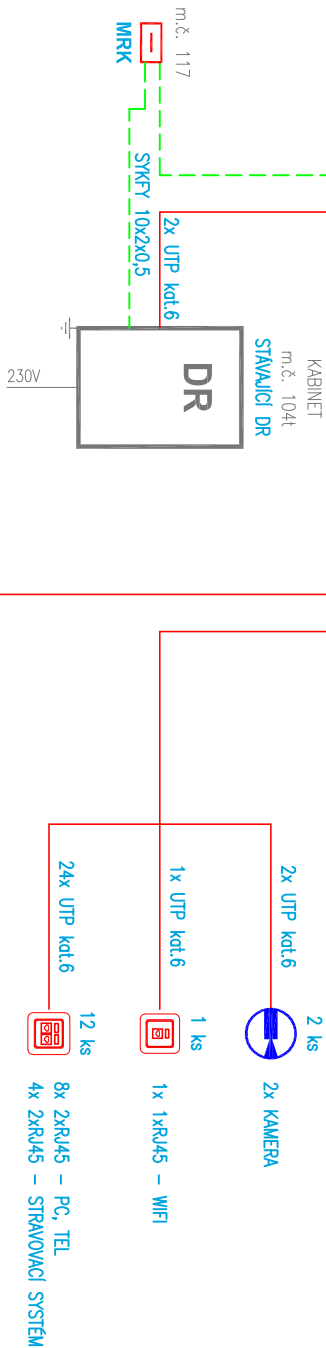
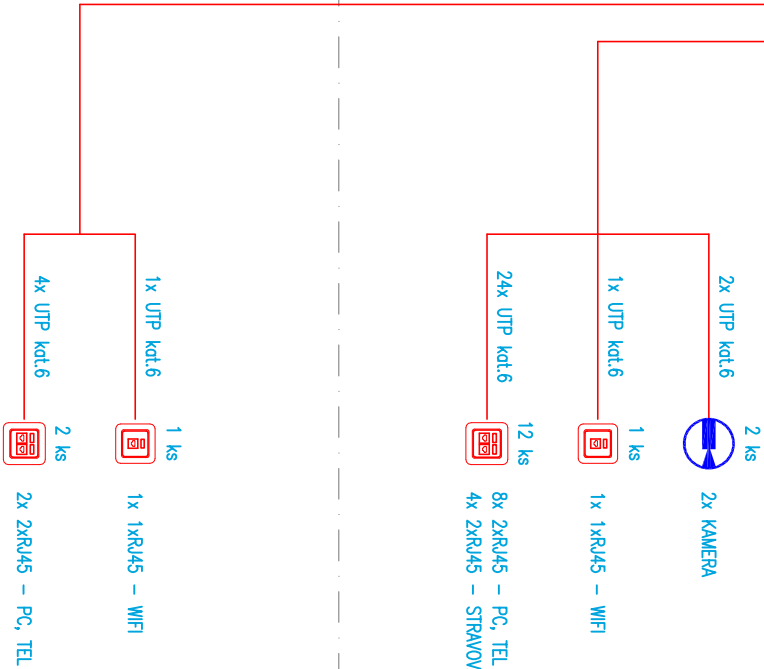


3.NP



2.NP



1.NP

3.NP

2.NP

1.NP

LEGENDA SK :

- DR

SK – DATOVÝ ROZVÁDEČ
- TU

SK – TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
- SK – TELEKOMUNIKAČNÍ ROZVÁDEČ / ROZHRANÍ JTS
- SK – ZÁSUVKA SK SE DVĚMA ZAPOJENÝMI VÝVODY RJ-45
- SK – ZÁSUVKA SK S JEDNÍM ZAPOJENÝM VÝVODEM RJ-45
- SK – PŘÍVOD CVA16–, ZAPOJENÍ NA UZEMŇOVACÍ SOUSTAVU
- SK – KABEL UTP kat.6
- SK – METALICKÝ VÍCEPÁROVÝ KABEL
- SK – NÁPÁJECÍ KABEL CYKY–J 3x2,5

LEGENDA CCTV:

- DG

CCTV – DIGITÁLNÍ ZÁZNAM
- MDN

CCTV – MONITOR
- CCTV – KAMERA V KOUŘOVÉM KRYTU
- CCTV – KABEL UTP kat.6
- CCTV – NÁPÁJECÍ KABEL CYKY–J 3x2,5

POZNÁMKA: ŠEDÉ PRVKY SYSTÉMU JSOU STAVAJÍCÍ

PROJEKTANT			KONTROLA		
ING.ARCH. JAROSCH			JAN KUPEC		
			A. BAÐURA		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ			MÍSTO: OPAVA–KOMÁROV, U ŠKOLY 1		
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA, HORNÍ NÁMĚSTÍ 69, 74626 OPAVA					
ZŠ KOMÁROV – REKONSTRUKCE			SLEZSKÁ PROJEKTOVÁ SPOLEČNOST		
			SPOLEČNOST S RUČENÍM OMEZENÝM		
			OLOMOUCKÁ 8		
			OPAVA ČR		
			ČÍSLO ZAKÁZKY		
			SPS 1022–1		
			ČÍSLO ARCHIVNÍ		
			SPSA 1022–1		
			DRUH PROJEKTU		
			DVZS+DPS		
			DATUM		
			10/2020		
			MĚŘÍTKO		
			ČÍSLO VÝKRESU		
PŘEHLEDOVÉ SCHEMA SK			—		
			D.1.4h–06		