

2.NP

LEGENDA

- ZÁSUVKA DATOVÁ
- DVOJZÁSUVKA DATOVÁ
- KABEL DATOVÝ METALICKÝ (CAT.6A)
- KABEL DATOVÝ OPTICKÝ
- ROZVADĚČ DATOVÝ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

Kabely na obvodu budovy jsou vedeny ve společných parapetních žlabech a lištách, od vedení 230V odděleno stínícím kanálem, popř. stínícími přepážkami.
V místech za radiátory topení je trasa vedena v lištách o výšce do 20mm.
V prostoru schodiště ve všech podlažích, v prostoru vstupu v 1.NP a ve velké zasedačce ve 3.NP jsou trasy provedeny v trubkách – v drážkách ve zdi.
Při instalaci kabeláže dbát na povolený poloměr ohybu.

METALICKÉ PŘÍPOJKY


DO 1.NP

Celkem 7 kabelů

(4xOpt.5E+3xCat.6A)

OPTICKÉ PŘÍPOJKY

DO 3.NP, 4.NP

Kreslil:	Vypracoval:	Zodpovědný projektant:		
Ing. Luboš Minařík	Ing. Luboš Minařík	Ing. Pavel Fiala		
Investor: Kancelář architekta města Brna, p.o., Zelný trh 13, Brno			Č. jednací	20180078
AKCE: SLABOPROUDÉ TECHNOLOGIE			Č. objektu	OBJ0004713
STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ, CCTV			Stupeň dok.: DPS	
OBJEKT: KAM–Kancelář architekta města Brna			Datum:	04/2021
OBSAH: DISPOZICE 2.NP			Formát:	2xA4
			Měřítko:	Výkres č.: 1.07
			1:100	