



- LEGENDA:
- Dvojzásuvka LAN Cat5e
  - Kamerový systém MP
  - Stávající trasa kabelů a přivedu NN pro kamerový systém MP
  - Kabel UTP veden v podhledu
  - Plastová vkladací lišta
  - Stávající žlaby a tunely ve stolech v PC učebnách
  - Stávající kovová lišta bez nátěru
  - Kovová lišta s bílým nátěrem
  - Trasa optických kabelů SITmP
  - SDK zákryty
  - Napájení racků 230V
  - Nové racky R1 a R2
  - Stávající racky a switch k demontáži

POZNÁMKA:

Všechny prostupy mezi podlažími budou opatřeny HT trubkami pro snadnější protahování kabelů a pro umožnění v budoucnu přidávání dalších kabelů. Dimenze plastových i kovových lišt bude odvozena od počtu kabelů v liště, viz Technická zpráva. Všechny průrazy budou utěsněny dle PBŘ.

Podpis investora: _____			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
		Ing. Václav Kuchynka	Bc. Michal Brechůšek
INVESTOR		Statutární město Plzeň	
MÍSTO	obec Plzeň, k. ú. Plzeň	KRAJ	Plzeňský
STAVBA	16. základní škola Plzeň, Americká třída 30, 301 38 Plzeň		
CÍSLO A NÁZEV OBJEKTU	Rekonstrukce rozvodu počítačové sítě (LAN)		
NÁZEV VÝKRESU	D.1.4.3 Technika prostředí - Elektroinstalace Objekt základní školy - půdorys 2.NP		
Č. KOPIE	DATUM	STUPĚŇ	pro stavební řízení
11/2017	373/17	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
1:150	D.1.4.3.5		