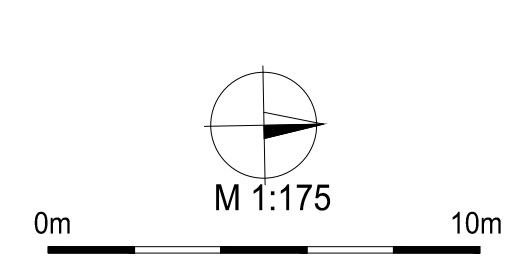


**LEGENDA:**

- Dvojzásuvka LAN Cat5e
- Kamerový systém MP
- Stávající trasa kabelů a přívodu NN pro kamerový systém MP
- Kabel UTP veden v podhledu
- Plastová vkladací lišta
- Kazetový podhled stávající snížený
- SDK podhled stávající snížený
- Napájení racků 230V
- Trasa optických kabelů
- Kovová lišta s bílým nátěrem
- Nové racky R1 a R2
- Stávající racky a switch k demontáži

**POZNÁMKA:**

Dimenze plastových listů bude odvozena od počtu kabelů v listě viz T.Z. Do kazetových a SDK podhledů bude vložen drátěný rošt 200x50 mm pro vedení nových kabelů a bude kotvený na strop nebo stěnu viz t.z. Řešení všech průrazů pro kabelové trasy viz PBR paní Veselé.



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
INVESTOR	STATUJÍCÍ MĚSTO PÍZEŇ		Píls Projekt Čechova 14, 262 02 Pízeň IČO: 270860372 DIČ: CZ270860372
MĚSTO	obec Pízeň, k. ú. Pízeň	PRÁV. Pízeňský	
STAVBA	26. základní škola Pízeň, Skupova 22	DATUM	03/2017
ČÍSLO A NÁZEV ČÁSTI	Rekonstrukce rozvodů počítačové sítě (LAN)	STUPEŇ	pro stavbu řízení
NÁZEV VÝKRESU	B.1.4.3 Technika prostředí - Elektroinstalace	C. ZÁKRESY	3/8/17
INŽENÝR	Páduys I. NP	MĚŘÍTKO	Číslo výkresu D.1.4.3.1