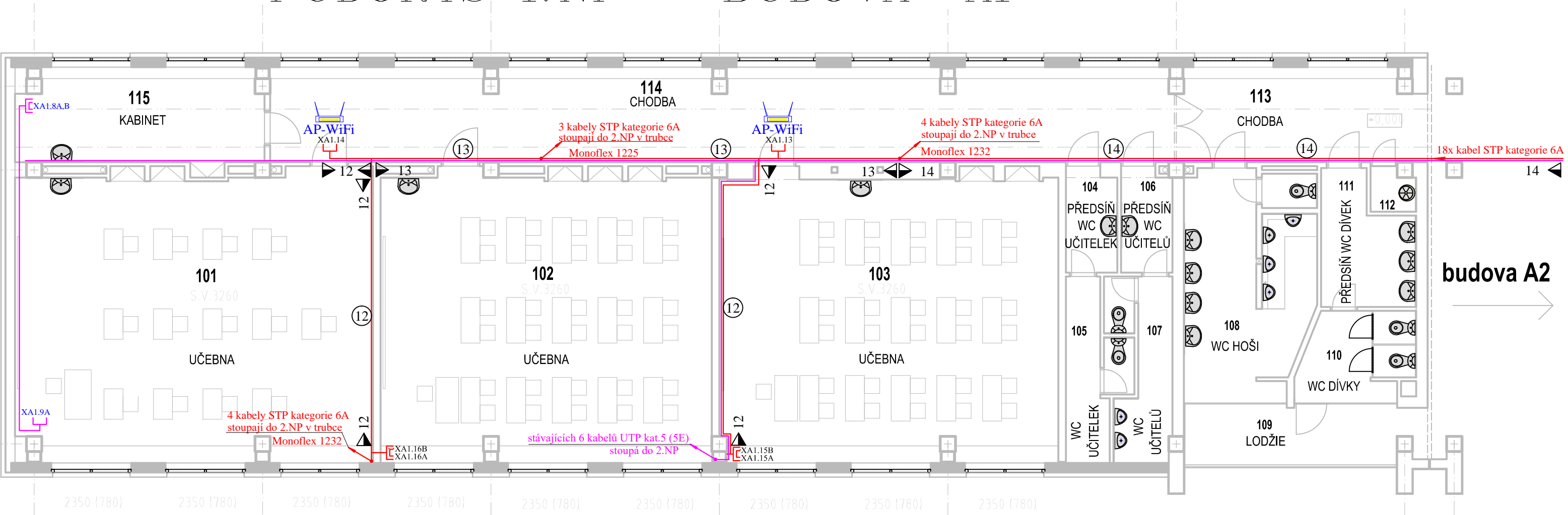


PŮDORYS 1.NP – BUDOVA “A1”



LEGENDA TRAS SLABOPROUDU:

- ① Elektroinstalační přístrojová krabice pod datovou zásuvku (hluboká)
- ⑫ ➤ 12 ➤ 12 Kabley v plastovém bezhalogenovém žlabu 40x20mm
- ⑬ ➤ 13 ➤ 13 Kabley v plastovém bezhalogenovém žlabu 40x40mm
- ⑭ ➤ 14 ➤ 14 Kabley v plastovém bezhalogenovém žlabu 80x40mm

LEGENDA SKR:

- Dvojzásuvka 2xRJ45, kategorie 6A pro data a telefony s krabicí na povrch
- Jednoduchá zásuvka 1xRJ45 pro nový Acces Point WiFi
- Kabel STP 4páry, kat. 6A, LSOHFR B2ca s1 d1 a1
- Stávající dvojzásuvka 2xRJ45 pro data a telefony, kategorie 5E
- Stávající datová jednozásuvka 1xRJ45, kat. 5E pro Acces Point WiFi
- Stávající kabel UTP 4páry, kat. 5, nebo 5E

6 nových vývodů STP 4páry, kategorie 6A

3 stávající vývody UTP 4páry, kategorie 5, 5E

z RD.1: vývodů STP 4páry, kategorie 6A

| | | | | | |
|--|--|---|--|---|---------------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Roman BEZDĚK | | KRESLIL Ing. Roman BEZDĚK | | IČO: 669 48 517 KRENIŠOVSKÁ 248 PŠČ78813 VIKÝŘOVICE | |
| INVESTOR: | | Město Šumperk, náměstí Míru 1 787 01 Šumperk | | MĚŘÍTKO 1:100 | DATUM: 9/2021 |
| STAVBA: | | Do odborných učeben bez bariér I.ZŠ Dr.E.Beneše 1, 78701 Šumperk | | FORMÁT: 2A4 | SLABOPROUDÉ ROZVODY |
| NÁZEV VÝKRESU: | | Púdorys A1 - 1.NP | | ČÍSLO VÝKRESU DR 105 | |

