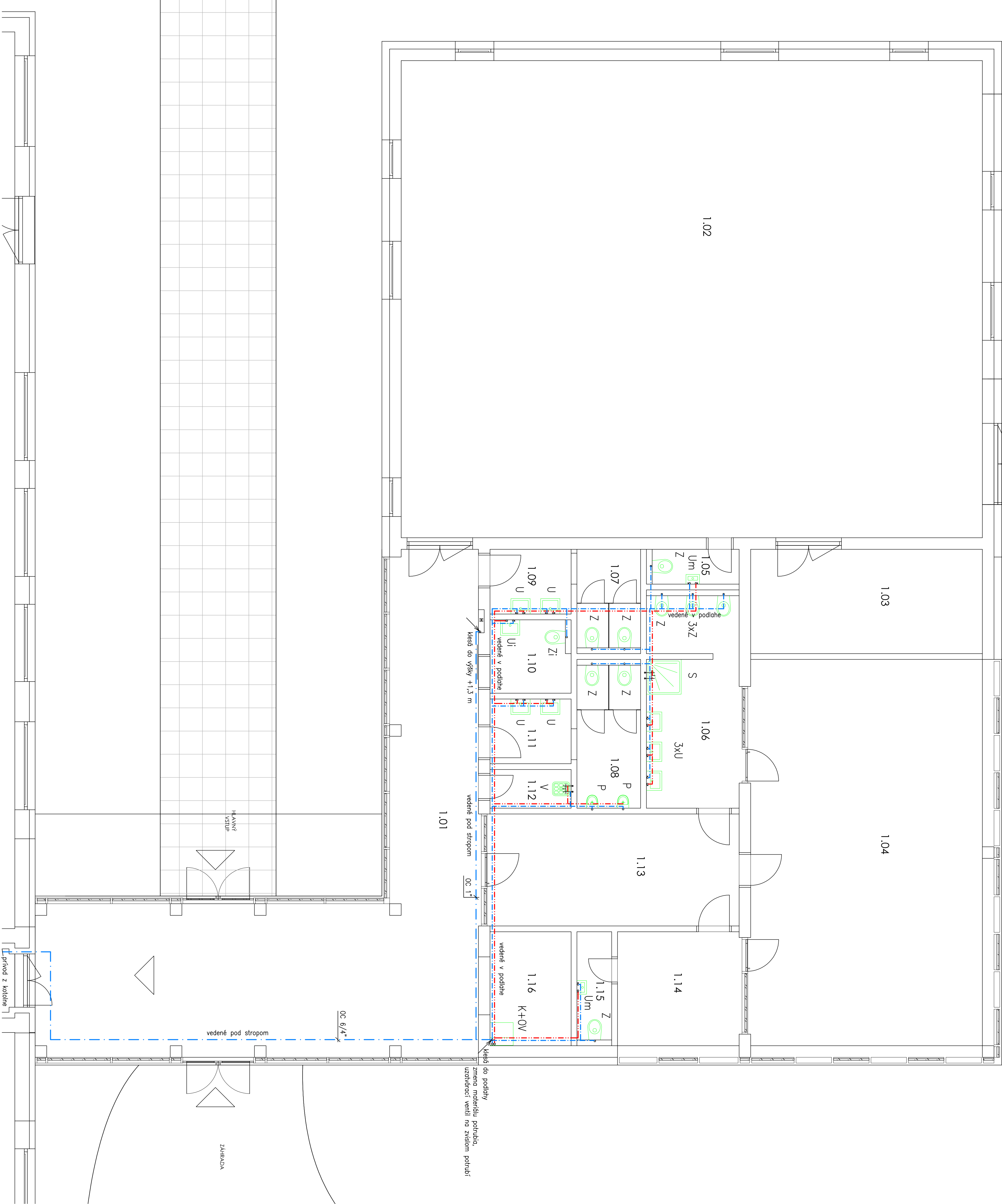


TABUĽKA MIERNOSTÍ				
ČÍSLO	NÁZOV	PLOCHA	POVrch STĚN	SVĚTLÁ VÝŠKA
1.01	VSTUPNÁ CHODBA	67,9 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.02	TELOCVIČNA	186,9 m²	UMÝVATEĽNÁ INTERIÉROVÁ OMIETERA	2,000
1.03	SKLAD	16,2 m²		3,000
1.04	TREBKA	60,0 m²		3,000
1.05	WC	2,2 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.06	WC ZÁSEŇ A TOILET	14,5 m²	KERAMICKÝ OKRÁJOK PO	2,000
1.07	WC ŽENY	4,5 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.08	WC MUŽI	4,4 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.09	UMÝVAREŇ ŽENY	3,5 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.10	WC BEZBARÉROVÉ	4,0 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.11	UMÝVAREŇ MUŽI	3,5 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.12	UMÝVAREŇ MUŽI	3,5 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.13	SPALŇA	18,1 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.14	WC	19,2 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.15	WC	2,2 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	2,000
1.16	SKLAD	406,3 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA	3,000
Celkový součet:				



- LEGENDA**
- Studéná voda
 - Požiarový vodovod z oc. rúr
 - Ohrivená voda
- U** Umývadlo zväčšené š. 500 mm so sifónom, 2 x prípojkový rohový ventil, stojanková batéria
- Um** Umývadličko zväčšené š. 350 mm so sifónom, 2 x prípojkový rohový ventil, stojanková batéria
- Ui** Umývadlo pre imobilných sifónom, 2 x prípojkový rohový ventil, stojanková batéria
- S** Sprchový kút 900x900mm so sifónom, sprchové nástenné batéria
- Z** Záchodové miso zväčšené, montážny systém Gabeti
- Zi** Záchodové miso pre imobilných so spodným odtokom, rohový ventil
- V** Keramické výleka so sifónom, prípojkový rohový ventil
- P** Piesdír so sifónom, tlakový ventil
- K+OV** Kotel so zbudovaným zásobníkom pre ohrev vody, poistná zostava na pripojení studenej vody, podomietková zápalová zariadenia

- POZNÁMKY:**
- PRE MOTOROVÝ ROZVOD VODY JE NAVRHNUTÝ SYSTÉM PP-R PE-LIFE POTRUBIE Z POLYPROPYLENU TYPU 3 (PPR) PN 20
 - MECHANICKÚ OCHRANU, PODPORITE POTRUBIA A KOMPENZOVNÉ DILATACE JE NÚŽNE RIEŠI V SÚLADE S MONTÁŽNIMI PREDPISMI VÝROBCU
 - ROZVODY STUDENEJ VODY BUDU IZOLOVANÉ POTRUBIOM IZOLÁCIU "POLIFORM" HR.5 mm, OHREVAJEC VODY 10 mm
 - NAPOLNENIE HADICOVÉHO NÁVLAKA BUDE Z OCEĽRÚR POZINKOVANÝCH

➡ PRÍLOHA: +0,000 = ÚROVEŇ POLARÝ CHODBY V KSTU (ČÍSLO BUDOVE NÁVREBU KSTU)
PRÍLOHA: KSTU VÝROBCA PRÁCE JE ROZVEDENÝ VÝVOJ KSTU JE PRÍLOHOU KSTU
V KSTU KSTU VÝROBCA PRÁCE JE ROZVEDENÝ VÝVOJ KSTU JE PRÍLOHOU KSTU
PRÍLOHA: KSTU VÝROBCA PRÁCE JE ROZVEDENÝ VÝVOJ KSTU JE PRÍLOHOU KSTU

Pôdorys prízemia – kanalizácia

ZDOP.	PROJEKTANT	Ing. Jozefína Váňová	Ing. Jozefína Váňová
VÝROBCA	obec Kútina nad Hronom, č. 55, 935 32	ČÍSLO ZÁKAZKY	Z105/19
MESTO STAVBY	Kútina nad Hronom, p.č. 356/1, 356/10, 347/1, 347/2	DATUM	02/2019
NÁZOV	PRÍSTAVBA K EXISTUJÚCEJ MŠ	MIERKA	1 : 50
SMER	VRAŤANIE ŠPORTOVÉHO AREÁLU PRE DETI	STUPEŇ	Stavba
Číslo	ZDRAVOTNOTECHNICKÉ INŠTALÁCIE	Číslo výkresu	Z1-3