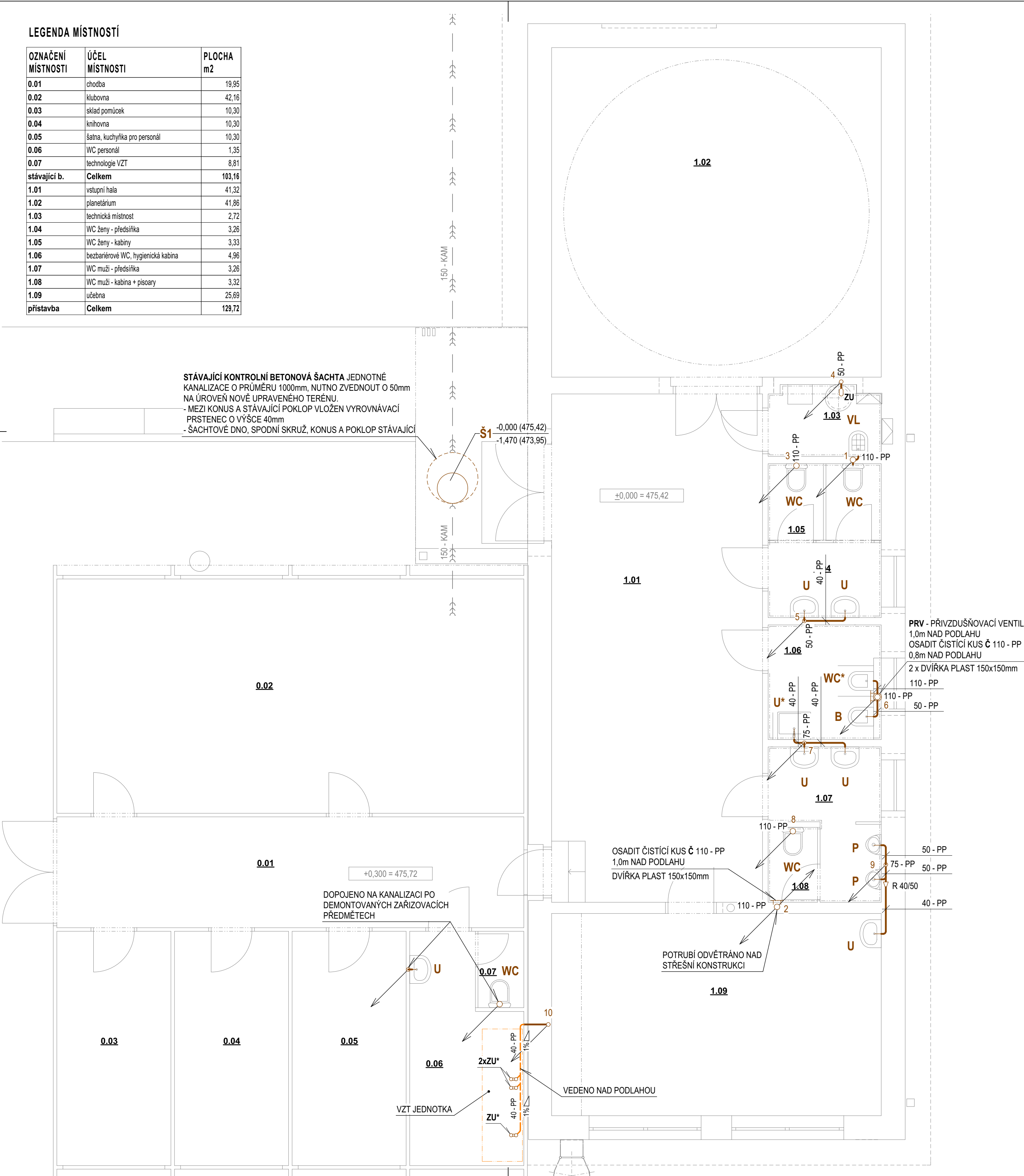


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
0.01	chodba	19,95
0.02	klubovna	42,16
0.03	sklad pomůcek	10,30
0.04	knihovna	10,30
0.05	šatna, kuchyňka pro personál	10,30
0.06	WC personál	1,35
0.07	technologie VZT	8,81
stávající b.	Celkem	103,16
1.01	vstupní hala	41,32
1.02	planetárium	41,86
1.03	technická místnost	2,72
1.04	WC ženy - předsíňka	3,26
1.05	WC ženy - kabiny	3,33
1.06	bezbariérové WC, hygienická kabina	4,96
1.07	WC muži - předsíňka	3,26
1.08	WC muži - kabina + pisoary	3,32
1.09	učebna	25,69
přístavba	Celkem	129,72

STÁVAJÍCÍ KONTROLNÍ BETONOVÁ ŠACHTA JEDNOTNÉ KANALIZACE O PRŮMĚRU 1000mm, NUTNO ZVEDNOUT O 50mm NA ÚROVEŇ NOVÉ UPRAVENÉHO TERÉNU.  
- MEZI KONUS A STÁVAJÍCÍ POKLOP VLOŽEN VYROVNÁVACÍ PRSTENEC O VÝŠCE 40mm  
- ŠACHTOVÉ DNO, SPODNÍ SKRUŽ, KONUS A POKLOP STÁVAJÍCÍ



LEGENDA POTRUBÍ A ZNAČEK:

- ODPADNÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ VNITŘNÍ KANALIZACE  
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE  
- VEDENO NAD PODLAHOU NEBO V KONSTRUKCI PŘÍČKY
- SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ VNITŘNÍ KANALIZACE  
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE  
- VEDENO V ZEMINĚ POD ZÁKLADOVOU DESKOU
- STÁVAJÍCÍ SVODNÉ POTRUBÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE  
- MATERIÁL KAMENINA

- PRV PRÍVZDUŠŇOVACÍ VENTIL, GARANTOVANÉ MIN. MNOŽSVTÍ PŘÍSAVANÉHO VZDUCHU 5,5 l/s
- Č ČISTÍCÍ TVAROVKA SE ŠROUBOVACÍM VÍČKEM
- ZU NÁLEVKA SE SUCHOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU
- ZU\* ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO NÁPOJENÍ ODTOKU KONDENZÁTU OD VZT JEDNOTKY  
- VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN/OD 40 PRO ODVOD KONDENZÁTU S PŘÍDAVNOU MECHANICKOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU A S NÁTRUBKEM PRO PŘIPOJENÍ HADIČKY

- 1 - 10 SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ (STOUPAČKY)

VYSVĚTLIVKY K LEGENDĚ POTRUBÍ A ZNAČEK:

- PP POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉ, ROZMĚRY NA VÝKRESECH OZNAČENY VNĚJŠÍM PRŮMĚREM (DN/OD)
- PVC POTRUBÍ Z MĚKKÉHO POLYVINYLCHLORIDU, ROZMĚRY NA VÝKRESECH OZNAČENY VNĚJŠÍM PRŮMĚREM (DN/OD)  
- KRUHOVÁ TUHOST SN4 PRO Ø110 A 125, SN8 PRO Ø160 A VĚTŠÍ

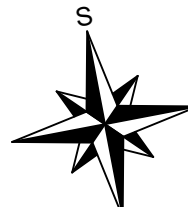
LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- WC KLOZET KERAMICKÝ V KOMBINOVANÉM PROVEDENÍ - BÍLÝ S VARIABILNÍM PŘIPOJENÍM (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);  
- WC SEDÁTKO S POMALÝM ZAVÍRÁNÍM, MATERIÁL DUROPLAST, BARVA BÍLÁ, PLASTOVÉ PANTY
- WC\* KLOZET KERAMICKÝ V ZÁVĚSNÉM PROVEDENÍ PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ - BÍLÝ (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);  
- PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZABUDOVÁNÍ DO STĚNY MOKRÝM PROCESEM - PRO ZÁVĚSNÁ WC  
- ZVÝŠENÁ SEDACÍ VÝŠKA 50cm  
- WC SEDÁTKO PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ, MATERIÁL DUROPLAST, BARVA BÍLÁ, UNIVERZÁLNÍ PLASTOVÉ PANTY  
- 1x MADLO PEVNÉ dl. 600mm  
- 1x MADLO SKLOPNÉ dl. 834mm
- U UMYVADLO KERAMICKÉ ZÁVĚSNÉ - BÍLÉ ŠÍŘKA 55cm (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);  
- SIFON UMYVADLOVÝ Ø40 KOVOVÝ - CHROM, ZÁVIT PRO VÝPUST 5/4"  
- VÝPUST UMYVADLOVÝ 5/4" S KOVOVOU MŘÍŽKOU, ŘETÍZEK S DRŽÁKEM, ZÁTKA
- U\* ZDRAVOTNÍ UMYVADLO KERAMICKÉ ZÁVĚSNÉ - BÍLÉ (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);  
- UMYVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PODOMÍTKOVÁ DN40, PŘIPOJENÍ PRO SIFON Ø32  
- PŘIPOJOVACÍ SOUPRAVA Ø32 CHROM, ZÁVIT PRO VÝPUST 5/4"  
- VÝPUST UMYVADLOVÝ 5/4" S KOVOVOU MŘÍŽKOU, ŘETÍZEK S DRŽÁKEM, ZÁTKA
- P PISOÁR KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ - BÍLÝ (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);  
- ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO PISOÁRY ODSÁVACÍ
- B BIDET KERAMICKÝ V ZÁVĚSNÉM PROVEDENÍ - BÍLÝ (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);  
- PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZABUDOVÁNÍ DO STĚNY MOKRÝM PROCESEM - PRO ZÁVĚSNÉ BIDETY  
- SIFON BIDETOVÝ Ø40 PLASTOVÝ, ZÁVIT PRO VÝPUST 5/4"  
- VÝPUST UMYVADLOVÝ 5/4" S KOVOVOU MŘÍŽKOU, ŘETÍZEK S DRŽÁKEM, ZÁTKA
- VL VÝLEVKA KERAMICKÁ VOLNÉ STOJÍCÍ - BÍLÁ;  
- UNIVERZÁLNÍ SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VYSOKO POLOŽENÁ, SPLÁCHNUTÍ 3,0 / 6,0 LITRŮ)  
- SPLACHOVACÍ TRUBICE Ø35mm + TĚSNĚNÍ  
- SKLÁPĚCÍ PLASTOVÁ MŘÍŽKA JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY VÝROBKU
- Š1 STÁVAJÍCÍ KONTROLNÍ BETONOVÁ ŠACHTA KANALIZACE O PRŮMĚRU 1000mm, NUTNO ZVEDNOUT O 50mm NA ÚROVEŇ NOVÉ UPRAVENÉHO TERÉNU.  
- MEZI KONUS A STÁVAJÍCÍ POKLOP VLOŽEN VYROVNÁVACÍ PRSTENEC O VÝŠCE 40mm  
- ŠACHTOVÉ DNO, SPODNÍ SKRUŽ, KONUS A POKLOP STÁVAJÍCÍ

POZNÁMKA:

SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VEDOUcí NAD STŘECHU BUDE PŘI MONTÁŽI VYVEDENO MIN. 500 mm NAD STŘEŠNÍ KONSTRUKCI. PŘED OSAZENÍM VĚTRACÍ HLAVICE, KTERÁ BUDE DODÁNA V DESIGNU STŘEŠNÍ KRYTINY, BUDE POTRUBÍ ZKRÁCENO NA POTŘEBNOU DĚLKU. POKUD NEHROŽÍ VNIKNUtÍ LÍSTÍ A HRUBICH NEČISTOT DO VĚTRACÍHO POTRUBÍ, DOPORUČUJÍ NEOSAZOVAT VĚTRACÍ HLAVICI A NECHAT POTRUBÍ VOLNÉ. ZAMEZÍ SE TÍM NADMĚRNÉMU NAMRŽÁNÍ V ZIMNÍM OBDOBÍ.

PŘÍSTUPOVÝ OTVOR K ČISTÍCÍMU KUSU A PRÍVZDUŠŇOVACÍMU VENTILU BUDE OPATŘEN DVÍŘKY 150x150mm.



Výškový systém B.p.v. +0,000 = 475,72

Ing. EVA VYSTRČILOVÁ		Mládežnická 983/2, Třebíč 674 01
autorizovaný architekt ČKA 4067		tel.: +420 732 285 728
zprac. last dokumentace		e-mail: eva.vystrolova@centrum.cz
Ing. Michal Vondrák		Březinova 1304/53, 674 01 Třebíč
ČKAIT 1400448 - Technika prostředí staveb, technická zařízení		tel.: +420 774 021 817
název díla		e-mail: vondrak.michal@post.cz
Přístavba Hvězdárny Třebíč		
Švabinského č.p. 1310, Třebíč		
investor		Město Třebíč, Karlovo náměstí 104/55
674 01 Třebíč		
druh projektové dokumentace		Dokumentace pro provedení stavby
část dokumentace		D.1.4.a - Zdravotně technické instalace
název výkresu		Kanalizace - Půdorys 1np
číslo zářezky	datum	list
03/2020	02 / 2020	
měřítko	1 : 50	číslo výkresu
		D.1.4.2.a.02