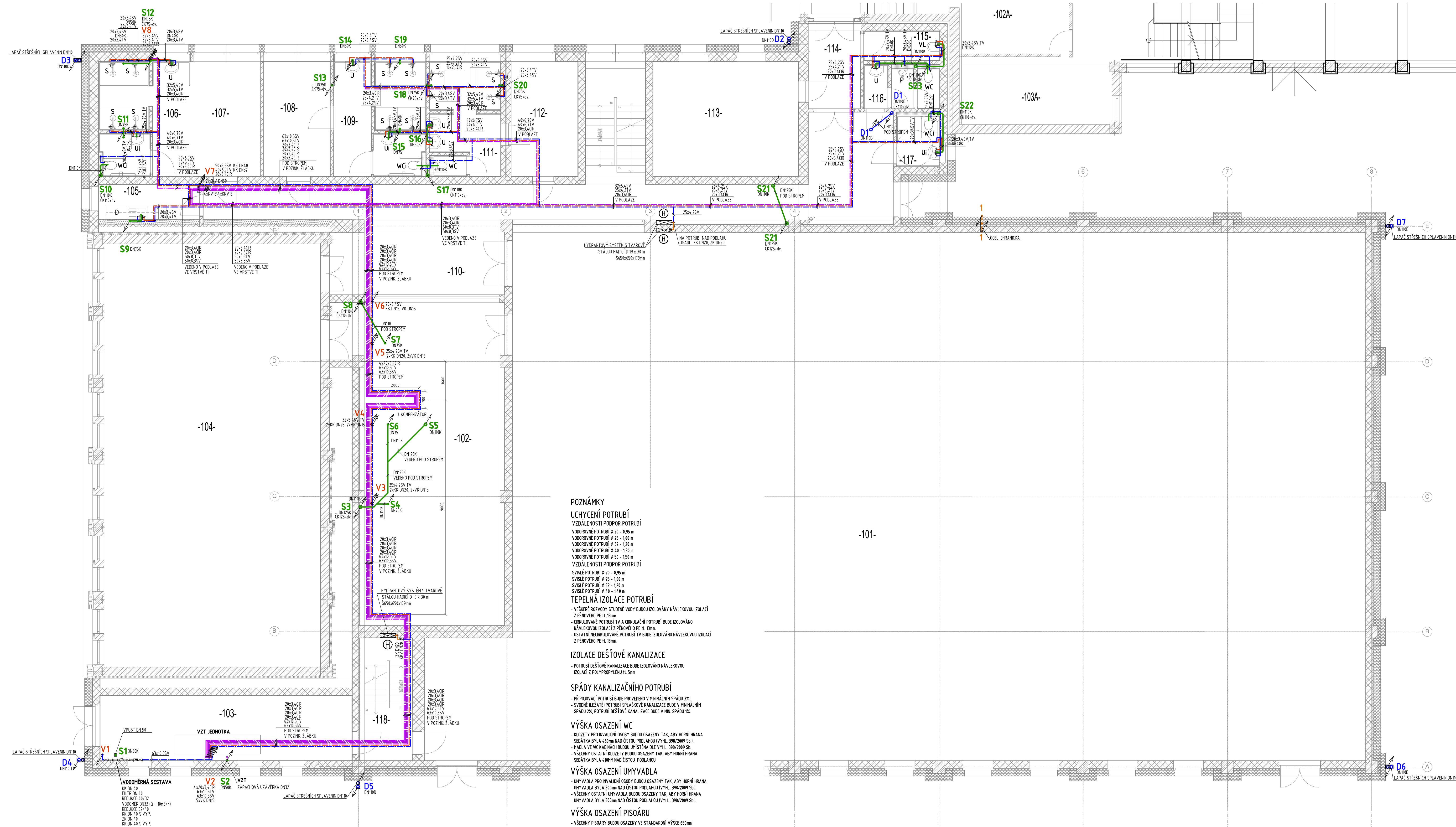


KANALIZACE, VODOVOD A PLYNOVOD  
PŮDORYS 1.NP



## POZNÁMKY

## UCHYCENÍ POTRUBÍ

### VZDÁLENOSTI PODPOR POTRUBÍ

- VODOROVNÉ POTRUBÍ Ø 20 - 0,95 m  
VODOROVNÉ POTRUBÍ Ø 25 - 1,00 m  
VODOROVNÉ POTRUBÍ Ø 32 - 1,20 m  
VODOROVNÉ POTRUBÍ Ø 40 - 1,30 m  
VODOROVNÉ POTRUBÍ Ø 50 - 1,50 m  
VZDÁLENOSTI PODPOR POTRUBÍ

### VZDÁLENOSTI PODPOR POTRUBÍ

- SVISLÉ POTRUBÍ Ø 20 - 0,95 m  
SVISLÉ POTRUBÍ Ø 25 - 1,00 m  
SVISLÉ POTRUBÍ Ø 32 - 1,20 m  
SVISLÉ POTRUBÍ Ø 40 - 1,40 m

## TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

- VEŠKERÉ ROZVODY STUDENÉ VODY BUDOU IZOLOVÁNY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO PE H. 13mm.
- CÍRKULOVANÉ POTRUBÍ TV A CÍRKULAČNÍ POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO PE H. 13mm.
- OSTATNÍ NECÍRKULOVANÉ POTRUBÍ TV BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO PE H. 13mm.

## IZOLACE DEŠŤOVÉ KANALIZACE

- POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ Z POLYPROPYLENU TL. 5mm

## SPÁDY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3%.
- SVODNÉ (LEŽATÉ) POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE V MINIMÁLNÍM SPÁDU 2%, POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE V MIN. SPÁDU 1%.

### VÝŠKA OSAZENÍ WC

- KLOZETY PRO INVALIDNÍ OSOBY BUDOU OSAZENY TAK, ABY HORNÍ HRANA SEDÁTKA BYLA 460mm NAD ČISTOU PODLAHOU (VYHL. 398/2009 Sb.).
- MADLA VE WC KABINÁCH BUDOU UMÍSTĚNA DLE VYHL. 398/2009 Sb.

### VÝŠKA OSAZENÍ UMYVADLA

- UMYVADLA PRO INVALIDNÍ OSOBY BUDOU OSAZENY TAK, ABY HORNÍ HRANA UMYVADLA BYLA 800mm NAD ČISTOU PODLAHOU (VYHL. 398/2009 Sb.).
- VŠECHNY OSTATNÍ UMYVADLA BUDOU OSAZENY TAK, ABY HORNÍ HRANA UMYVADLA BYLA 800mm NAD ČISTOU PODLAHOU (VYHL. 398/2009 Sb.).

## VÝŠKA OSAZENÍ PISOÁRU

- VŠECHNY PISOÁRY BUDOU OSAZENY VE STANDARDNÍ VÝŠCE 650mm

## TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ POTRUBÍ POŽÁRNĚ

## DĚLÍČÍMI KONSTRUKCEM

- PROSTUPY POTRUBÍ BUDOU UTĚSNĚNY POPŘ. OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI (UCPÁVKAMI) V SOULADU S ČSN 73 0810, ČL. 6.2. PODROBNĚJI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA ZDRAVOTECHNIKY.
- PŘESNÝ TYP A UMÍSTĚNÍ PROTIPOŽÁRNÍCH MANŽET (UCPÁVEK) NUTNO UPŘESNIT S TECHNOLOGEM FIRMY DODÁVAJÍCÍ PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETY (UCPÁVKY)

## PLYNOINSTALACE

- VŠECHNY PROSTUPY POTRUBÍ PŘES STAVEBNÍ KONSTRUKCE BUDE OPATŘENO CHARNICKÝMI  
Z OCELOVÉHO POTRUBÍ, PŘESA CHRNÍČKY BUDE 10mm.

## KOORDINACE






- PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÁ KOORDINACE STAVEBNÍ ČÁSTI, ELEKTROINSTALACE  
VZDUCHOTECHNIKY A ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ.


Č.	Název místnosti
101	Velká tělocvična
102	Nářadovna
103	Tech. místnost
104	Malá tělocvična
105	Kuchyňka
106	Hygienické zázemí šatna ZTP
107	Šatna muži
108	Šatna ženy
109	Hygienické zázemí šatna ZTP
110	Chodba
111	Hygienické zázemí šatna ženy
112	Šatna ženy
113	Kancelář správce
114	Chodba
115	Uklídková místnost
116	WC muži
117	WC ZTP/ženy
118	Schodiště

LEGENDA ZARIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

S	SPRCHA
U	UMÝVADLO
Ui	UMÝVADLO - INVALIDNÍ
WC	ZÁCHODOVÁ MÍSTA
WCi	ZÁCHODOVÁ MÍSTA - INVALIDNÍ
P	PISOÁR
D	DŘEZ
VL	VÝLEVKA
VZ	JEDNOTKA VZT
PKT	PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL (DODÁVKA ÚT)
TV	ZOBÁKOVNÍ TV (DODÁVKA ÚT)

## LEGENDA

	STUŽENÁ VODA PITNÁ (PPR PN20)
	TEPLÁ VODA (PPR PN20)
	OKRUŽKÁ TEPLÉ VODY (PPR PN20)
	PLYNOMONTÁŽE (OKRUŽKOVÉ POTRUBÍ, POTRUBÍ BRALENÍ)
	STÁVAJÍCÍ ŘAD SPÁSKOVÉ KANALIZACE
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE PP - HT SYSTÉM - PVC - KG SYSTÉM
	STÁVAJÍCÍ ŘAD DEŠŤOVÉ KANALIZACE
	VNĚŠNÍ ROZVOD VNITŘNÍHO VODOVODU
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD DN 40

Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka			 <div> <p>Varšavská 1866/103 Ostrava-Pavlovský, 709 00          IČ: 06923321 tel. 777 189 376-haukevska@gmail.com</p> </div>
Vypracoval	Ing. Jolanta Šabelová			
Investor:	<b>Statutární město Ostrava</b> , Prokešovo náměstí 8, 729 30 Zastoupená městským obvodem <b>Stará Bělá</b> , Junácká 127, 724 00			
Název akce:	<b>Sportovní hala u ZŠ Junácká, Ostravě - Staré Bělé</b>			
Místo:	Junácká 700, 724 00 Ostrava-jih			
Název výkresu:	Kanalizace, vodovod a plynovod - Púdorys 1.NP			<div> <p><b>Formát</b>    <b>A1</b>    <b>Datum</b>    <b>duben 2022</b></p> <p><b>Měřítko</b>    <b>1:75</b>    <b>Stupeň PD</b>    <b>DPS</b></p> <p>Číslo výkresu: <b>D.1.3.6</b></p> </div>