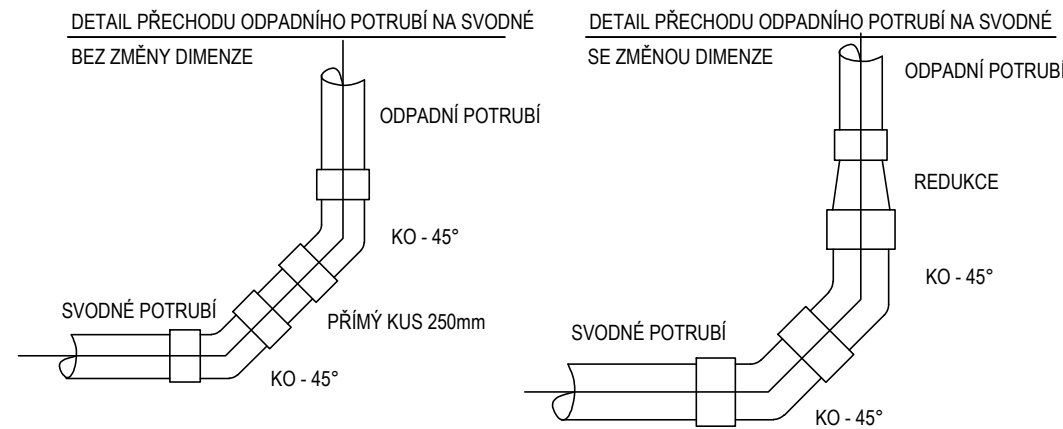
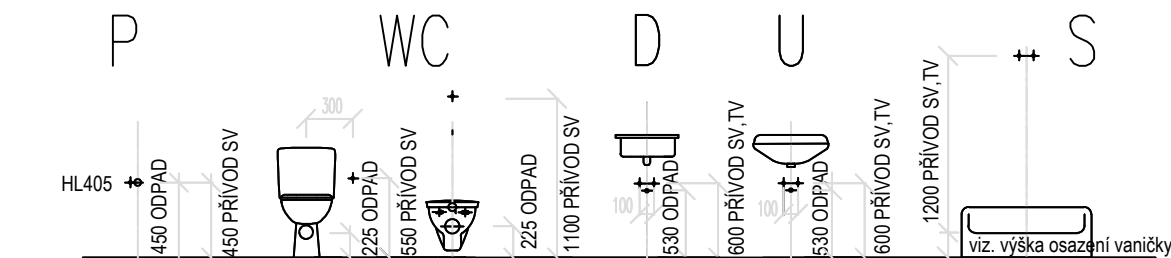


PŮDORYS 3NP - NOVÝ STAV
KANALIZACE - M 1:50

SCHÉMA NAPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

Schéma napojení zařizovacích předmětů je pouze informativní
a je závislé na skutečném typu zařizovacího předmětu



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

Zařizovací předmět	Výška kanalizačního připojení	Dimenze a způsob připojení
WC	Výška připojení osa 225mm nčp	HT110 - HL200
U	Výška připojení osa 530mm nčp	HT40 - HL132
D	Výška připojení osa 530mm nčp	HT40 - HL100
S	Výška připojení v podlaže	HT50 - HL522
Ps	Výška připojení osa 350mm nčp	HT40 - HL430
P	Výška připojení osa 450mm nčp	Napojeno přes HL405 nebo přes HL100/50

POPIS ZAŘÍZENÍ

- U UMYVADLO KLASICKÉ KERAMICKÉ, DLE VYBĚRU INVESTORA
2x ROHOVÝ VENTIL DN15 S FILTREM,
BATERIE STOJÁNKOVÁ, SIFON CHROMOVANÝ DN 40/50.
VÝŠKA PŘÍPOJENÍ VODOVODU 580 MM NAD PODLAHOU.
VÝŠKA PŘÍPOJENÍ KANALIZACE 550 MM NAD PODLAHOU.
- S SPRCHA SE SPRCHOVOU VANÍČKOU (PRO VIP) - ZUŠTÁVÁ STÁVAJÍCÍ
KLOZET (ZÁCHOD) KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ **ZKRÁCENÝ 49cm**
PŘEDSTĚNOVÉ SYSTÉMY MODUL PRO WC S VÝPLNÍ
A TLUMÍCÍ VLOŽKOU BEZ TLAČITKA HL. 12 CM.
VÝŠKA PŘÍPOJENÍ VODOVODU 1050 MM NAD PODLAHOU.
VÝŠKA PŘÍPOJENÍ KANALIZACE 220 MM NAD PODLAHOU.
- WC1 KLOZET (ZÁCHOD) KERAMICKÝ S **VYSOKOPOLOŽENOU NÁDRŽÍ**
SEDÁTKO, **ODPAD SVISLÝ**, BILÝ
VÝŠKA PŘÍPOJENÍ VODOVODU 1050 MM NAD PODLAHOU.
VÝŠKA PŘÍPOJENÍ KANALIZACE 220 MM NAD PODLAHOU.
- D DŘEZ NEREZOVÝ, BATERIE STOJÁNKOVÁ, SIFON, **STÁVAJÍCÍ**
2x ROHOVÝ VENTIL 1/2".
- P PŘÍPRAVA PRO PRAČKU HL400 - PODOMÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA

LEGENDA ČAR

STÁVAJÍCÍ	NOVÉ	SPLAŠKOVÉ POTRUBÍ KANALIZACE - PP HT
	S5	STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DIMENZE STOUPACÍHO POTRUBÍ DIMENZE PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ
	110-HT PP c. ČK110	DIMENZE POTRUBÍ ČISTIČÍ KUS PODLAHOVÉ ODVODŇOVACÍ ŽLABY

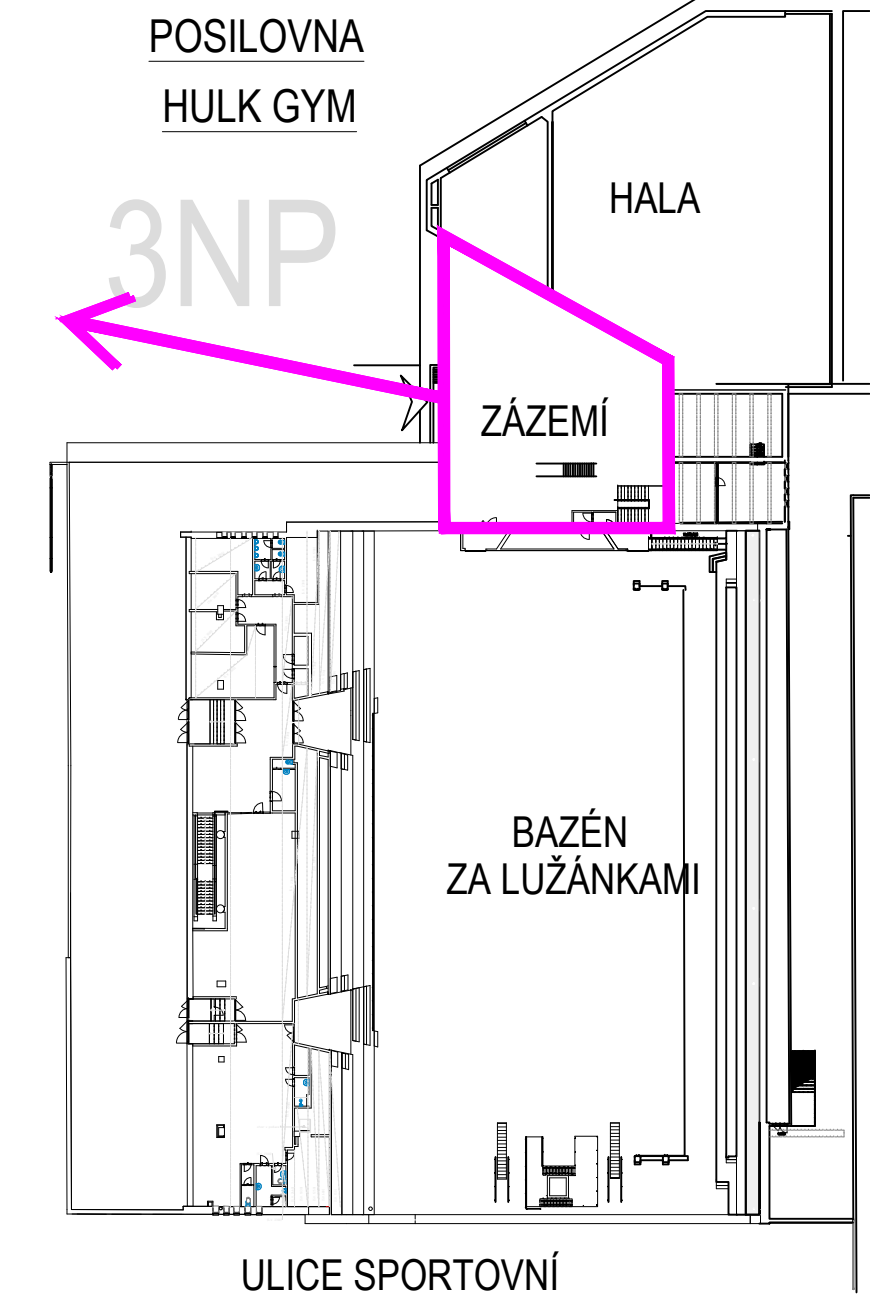
LEGENDA STAVBY

—	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
—	NOVÉ KONSTRUKCE / DOTČENÉ OPRAVOU

POZNÁMKY

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ V RÁMCI ŽÁZEMÍ POSILOVNY
- 1) STÁVAJÍCÍ SVODNÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ VEDOUcí Z POSILOVNY BUDE DEMONTOVÁNO
 - 2a) NOVÉ BUDE OSÁZENÉ STOUPACÍ POTRUBÍ OZN. S2, S3, S4, S5
 - 2b) STÁVAJÍCÍ LEŽÁCE KAMENOVÉ POTRUBÍ V 1NP BUDE ZACHOVÁNO
 - 3) STOUPACÍ A PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PŘEVEDENO POTRUBNÍM HT - SYSTEEMEM (PP)
 - 4) MINIMÁLNÍ SKLON PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ BUDE 3‰
 - 5) MINIMÁLNÍ SKLON SVODNÉHO POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE 2‰
 - 6) NA POTRUBÍ BUDOU INSTALOVÁNY ČISTIČÍ TVAROVKY DLE ČSN 75 6760
 - 7) ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU VYBAVENY ZÁPACHOVÝMI UZÁVĚRY

ORIENTAČNÍ PLÁNEK



NÁZEV AKCE: OPRAVA POTRUBÍ POSILOVNY BAZÉN ZA LUŽÁNKAMI, BRNO		MÍSTO STAVBY: Bazén za Lužánkami Sportovní 5814a, 602 00, Brno-Křovice Pole		AUTORIZACE:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: DOLPRO Ing. Lukáš Doležal, Střední 373/55, 602 00, Brno - Pohořelka, IČO: 10752919		OBJEDNATEL: STAREZ STAREZ - SPORT, a.s., KŘÍKOVICKÁ 911/54, 602 00, BRNO		PÁŘE Č.:	
AUTORIZACE		ING. STANISLAV KABEŠ, ČSČ.			
VYPRACOVAL: KONTAKT:		ING. LUKÁŠ DOLEŽAL dolpro@email.cz		ZAKÁZKA: 46 STUPĚN: DPS	
PROJESE: VYKRES:		D.4.1 - ZDRAVOTECHNIKA		FORMAT: A1 DATUM: 07/2023 MĚŘÍTKO: 1:50 OZNÁČENÍ: D.4.1.04	
PŮDORYS 3NP - NS - KANALIZACE					