



místnosti 1.NP		
Číslo	Název	Plocha
N01001	VSTUPNÍ HALA	96 m ²
N01002	RECEPCE	8 m ²
N01003	OCHOZ	198 m ²
N01004	POHYBOVÝ SÁL	151 m ²
N01005	FYZIO	102 m ²
N01006	CHODBA	87 m ²
N01007	PŘEDSÍŇ	7 m ²
N01008	ŠATNA	15 m ²
N01009	HYG. Z.	16 m ²
N01010	POHOTOVOSTNÍ WC	2 m ²
N01011	WC IM.M	5 m ²
N01012	ŠATNA	14 m ²
N01013	PŘEDSÍŇ	7 m ²
N01014	ŠATNA	18 m ²
N01015	PŘEDSÍŇ	2 m ²
N01016	WC ŽENY	2 m ²
N01017	HYG. Z.	6 m ²
N01018	POHOTOVOSTNÍ WC	2 m ²
N01019	ZÁZEMÍ	6 m ²
N01020	ŠATNA	14 m ²
N01021	PŘEDSÍŇ S CHODBOU	18 m ²
N01022	ŠATNA	17 m ²
N01023	PŘEDSÍŇ	2 m ²
N01024	WC MUŽI	2 m ²
N01025	HYG. Z.	15 m ²
N01026	WC	2 m ²
N01027	WC ŽENY	5 m ²
N01028	ŠATNA	15 m ²
N01029	PŘEDSÍŇ	7 m ²
N01030	VÝTAH	10 m ²
N01031	HYG. Z.	6 m ²
N01032	POHOTOVOSTNÍ WC	2 m ²

LEGENDA

S1, D1, G1 - ODPADNÍ POTRUBÍ

KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ (PROTHLUKOVÉ/PE-SVAŘOVANÉ V ZEMI)

KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ-POD HLADINOU ZPĚTNÉHO VZDUŠÍ (PROTHLUKOVÉ/PE-SVAŘOVANÉ V ZEMI)

KANALIZACE - ŠEDÁ (PROTHLUKOVÉ)

KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ PŘIPOJOVACÍ (PROTHLUKOVÉ)

KANALIZACE - ŠEDÁ PŘIPOJOVACÍ (PROTHLUKOVÉ)

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

UMÝVADLO KERAMICKÉ, SIFON UMÝVADLOVÝ DN40, V= 530 mm
BATERIE UMÝVADLOVÁ (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

UMÝVÁTKO ÚZKÉ KERAMICKÉ, SIFON UMÝVADLOVÝ DN40,
BATERIE UMÝVADLOVÁ (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ VPUŠŤ DN50
BATERIE SPRCHOVÁ TERMOSTATICKÁ, V= 1150mm OD PODLAHY,
SPRCHOVÝ SET (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM
MODUL SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU S/3 VĚTNĚ DVOJITĚHO SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

PISOÁR KERAMICKÝ SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU DN50, V= cca 400mm DLE TYPU
ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8" S DVOJITOU ZPĚTNOU KLAPOU, V= cca 355mm DLE TYPU (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

UMÝVADLO KERAMICKÉ HANDICAP, SIFON PRO HANDICAP UMÝVADLA DN40, V= 530 mm
BATERIE UMÝVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ HANDICAP, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8", V= 580mm (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

KLOZET KERAMICKÝ HANDICAP ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VĚTNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA A ODDÁLENÉHO PNEUMATICKÉHO (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

VÝLEVKA KERAMICKÁ VOLNĚ STOJÍCÍ DN100
NÁSTĚNNÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM V= 1100mm (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

KLEHYŇSKÝ DŘEZ, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50, V= 550mm
BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8", V= 600mm (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

POZN: VÝŠKOVÉ KÚTY POTRUBÍ JSOU V ZTAŽENY K ČISTÉ PODLAZE AKTUÁLNÍHO PODLAŽÍ

GENERALNÍ PROJEKTANT: ATELIER VELEHRADSKÝ Vysoká škola technická, Brno / IČ: 252 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 956	SCHEMA OBJEKTU: 	C. PANE: AUTORIZACE:
NÁZEV AKCE: Víceúčelový sportovní areál UKB - GP	OPROJEKTOVATEL: Jaroslav Pojar	DATUM: 08/2024
STAVBAK: Masarykova univerzita	HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU: Ing. Kamil Matyssek	FORMÁT: 594 x 1050
MÍSTO STAVBY: ul. Netroufalky, Brno	VYPRACOVATEL: Karolína Klímková	STUPĚŇ PD: Dokumentace pro výběr dodavatele
SURDOVATEL: pipeproject Projevy 1913/18, 370 01, Česká Budějovice 3 tel. +420 723 884 600, info@pipeproject.cz	ORIENT: 1. SO 01 - Multifunkční hala	NĚRTOV: 1 : 50
	ČÁST: 4. Technika prostředí staveb	POČET A4: 10 x A4
	PROJEKT: 1. Zdravotnická	