

LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ

OZN	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	POVRCHY
01	WC VĚŘEJNOST OSSPO + ŽENY	3,86 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
02	PŘEDSÍŇKA VĚŘEJNOST ŽENY	1,77 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
03	PŘEDSÍŇKA VĚŘEJNOST ŽENY	2,03 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
04	PŘEDSÍŇKA VĚŘEJNOST MUŽI	3,81 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
05	WC VĚŘEJNOST MUŽI	6,65 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
06	WC VĚŘEJNOST MUŽI	1,81 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
07	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,91 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
08	PROJEJNA SE SKLADEM PŘEDSÍŇKA	13,86 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
09	WC	1,72 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
10	WC	1,45 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
11	ŠATNA č. 1	27,34 m ²	CEMENTOVY POTĚR
12	UMYVÁRNA, WC	6,02 m ²	PVC POVLAK
13	WC	1,40 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
14	SPRCHY	5,37 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
15	CHODBA	5,92 m ²	PVC POVLAK
16	ŠATNA č. 2	29,34 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
17	UMYVÁRNA, WC	6,03 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
18	SPRCHY	5,37 m ²	PVC POVLAK
19	WC	1,40 m ²	PVC POVLAK
20	SKLAD DILNA	55,22 m ²	BETONOVÁ MAZANINA
21	PŘEDSÍŇ	3,77 m ²	PVC POVLAK
22	ŠATNA	1,53 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
23	TECHNICKÁ MÍSTNOST	7,17 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
24	WC	1,92 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
25	CHODBA	6,98 m ²	PVC POVLAK
26	KOUPELNA	6,05 m ²	KERAMICKÁ DLAŽBA
27	ŠATNA	6,84 m ²	PVC POVLAK
28	KUCHYŇ	12,48 m ²	PVC POVLAK
29	LOŽNICE	17,21 m ²	PVC POVLAK
30	OBYVACÍ POKOJ	27,90 m ²	PVC POVLAK
31	SKLAD	4,58 m ²	BETONOVÁ MAZANINA
32	SKLAD	16,19 m ²	BETONOVÁ MAZANINA

Zpracovatel : A3 detail s.r.o. U Stadnu 841, 434 01, Most, IČ64651509		Investor: Sportos s.r.o. Jiráskova 413 Litvínov, 43601		Objednatel: Sportos s.r.o. Jiráskova 413 Litvínov, 43601	
Řízení projektu: Ing. Rostislav Tomáš		Název a účel díla: AREÁL LOMSKÁ LITVÍNOV rekonstrukce starého objektu šaten			
Stupeň projektové dokumentace : DSP					
Zodpovědný projektant : Ing. Filip Šimmer		Název přílohy: D.1.4a – ZÁŘIZNÉ ZDRAVOTNÉ TECHNIČKÝCH INSTALACÍ		Číslo poř.:	
Vyracoval : Ing. Filip Šimmer		Název výřezu:		D.1.4a – 06	
Datum:	11/2022	Identifikační číslo dokumentu:		2022-373	
Verze:	1:50				

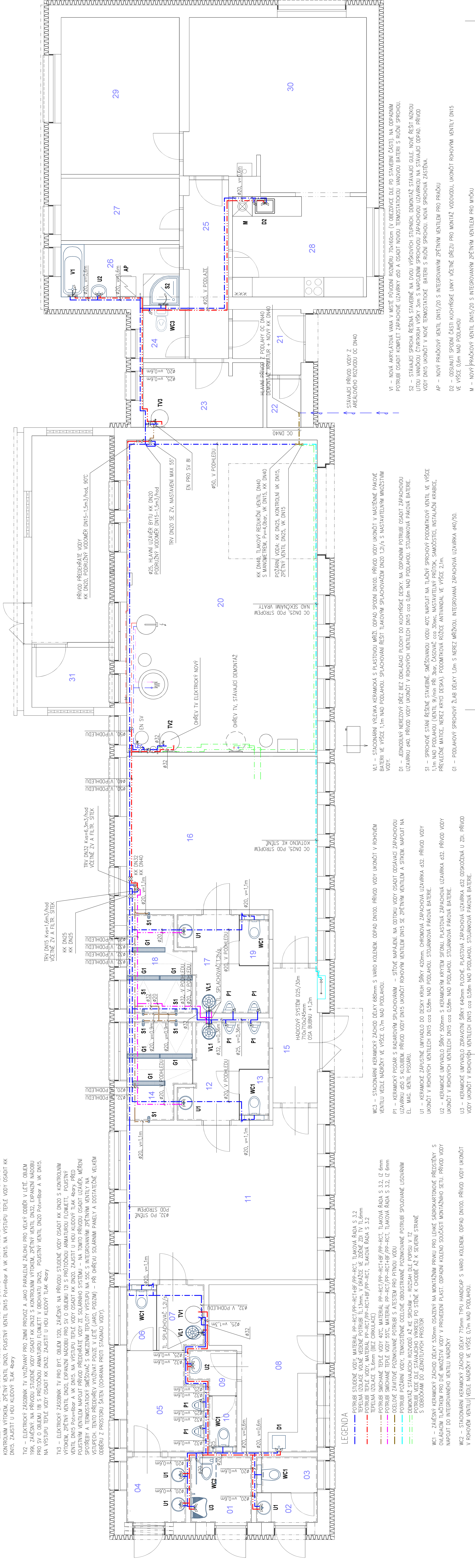


FIG. 1

- | | |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| — — — — — | POTRUBÍ STUŽENÉ VODY, MATERIÁL PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT, TLAKOVÁ ŘÁDA S 3,2, IZ 6mm |
| — — — — — | TEPELNÁ IZOLACE VOLNÉ, VEDENÉ POTRUBÍ TL13mm, V DRÁŽCE VĚ ZBĚHNÉ ŽOII TV TL6mm |
| — — — — — | POTRUBÍ TEPLÉ VODY, MATERIÁL PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT, TLAKOVÁ ŘÁDA S 3,2 |
| — — — — — | TEPELNÁ IZOLACE TL6mm (BEZ CÍRKULACE) |
| — — — — — | POTRUBÍ SMÍCHANÉ TEPLÉ VODY 40C, MATERIÁL PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT, TLAKOVÁ ŘÁDA S 3,2, IZ 6mm |
| — — — — — | POTRUBÍ SMÍCHANÉ TEPLÉ VODY 55C, MATERIÁL PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT, TLAKOVÁ ŘÁDA S 3,2, IZ 6mm |
| — — — — — | OCÉLOVÉ ZAMITOVÉ POZINKOVANÉ POTRUBÍ S ATTESTEM PRO PITNOU VODU |
| — — — — — | POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY, TEMNOSTĚNÉ OCÉLOVÉ OBOUTRANÉ POZINKOVANÉ POTRUBÍ SPOJOVANÉ LISOVANÍM |
| — — — — — | DEMONTRÁŽ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ, AŽ KE SCHŮM — ROZSAH DLE POPISU V TZ |
| — — — — — | POTRUBÍ, VEDLE DLE STÁVAJÍCÍHO VKŘESKU PRO STĚNĚ K CHODBĚ AŽ K SEVERNÍ STRANĚ S OBOECOVANÝM K JEDNOTLIVÝCH PROSTOR |
| WC1 — | ZÁNEŠŤNÝ KERAMICKÝ ZÁCHOD DELKY 530mm OSAZENÝ NA MONTÁŽNÍM PRVKU PRO LEHKÉ SÁDKOKARTONOVÉ PŘEDSTĚNY OVLÁDANÝ TLÁČKEM PRO DVE MNOŽSTVÍ VODY V PŘEVODNÉ PLASTI. OPADNUTÍ KOLENO SOUČÁSTI MONTÁŽNÍHO SETU. PŘÍVOD VODY NAPOJIT DLE INTEGROVANÉHO VENTILU NADŘEŽY |
| WC2 — | STACIONÁRNÍ KERAMICKÝ ZÁCHOD DELKY 715mm TYPU HANDICAP S VARIO KOLENEM. ODPAD VODY UKONČENÍ RÁČOVANÝ VENTILÁČNÍ VEDLE NADŘEŽKY VĚ VÝŠKĚ 0,7m NAD PŮDI AHOJII |