

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.P.P.


Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)
0.01		
0.02		
0.03	SKLAD	6,98
0.04	SKLAD	3,31
0.05	SKLAD	20,90
0.06		
0.07	SKLAD	10,81
0.08	SKLAD	3,73
0.09	SKLAD	3,43
0.10	CHODBA	4,82
0.11	SKLAD	3,38
0.12	CHODBA	38,84
0.13	SKLAD	36,50
0.14	SKLAD	9,49
0.15	SKLAD	9,95
0.16	SKLAD	21,40
0.17	SKLAD	12,18
0.18	UMÝVÁRNA	30,58
0.19	CHODBA	81,78

LEGENDA

- Kanalizace připojovací PP-HT
- Kanalizace splašková stávající
- Kanalizace splašková -PP-HT pod stropem
- Kanalizace luková - PP-HT pod stropem
- Kanalizace luková - pod stropem DEMONTÁŽ
- Plyn - demontáž
- Plyn - OCEĽ stávající
- Voda PPR PN20 - TEPLÁ
- Voda PPR PN16 - CÍRKULACE
- Voda PPR PN16 - STUDENÁ

LEGENDA

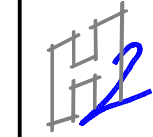
- VU - uzavírací ventil
- Rv 1/2" (3/4") - rohový ventil
- K0 - kompenzace



PROJEKTOVÉ
ATELIER
DAVID

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

RUPRECHTIKÁ 199, LIBEREC, TEL:+420 482 412 211, atelierdavid@atelierdavid.cz



H2

PROJEKTANT

ING. HANA HERMOVÁ, LADOVA 192, LIBEREC 17, TEL:+420 604 531 808, hhermova@gmail.com

AKCE :

ZŠ SVĚRMOVA LIBEREC - STAVEBNÍ ÚPRAVY KUCHYNĚ

ZADAVATEL :	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, NÁM. DR. E. BENEŠE 1, 460 59 LIBEREC 1	ZAK. ČÍSLO :	D/16-079-DPS
VED. PROJEKTANT :	ING. ARCH. DAVID	DATUM :	11/2017
VYPRACOVAL :	ING. ARCH. FEIGL, ING. HAVRANEK	STUPĚN :	DPS
KONTROLOVAL :	ING. ARCH. STŘEDA	MĚŘITKO :	1:50

PŘÍLOHA :

SO701 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
PŮDORYS 1.PP KANALIZACE

PŘÍLOHA :

PÁŘE :

D1.4.1.