

KANALIZACE - PŮDORYS 1.NP

1 : 50

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP PAVILON MVD

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	POZNÁMKA
MVD.1.01	CHODBA	151,4	KER. DLAŽBA	3,25	KER. SOKL 40mm
MVD.1.04	ODBORNÁ UČEBNA – DÍLNA	88,0	PVC	3,25	
MVD.1.05	SKLAD	20,9	KER. DLAŽBA	3,25	KER. SOKL 40mm, DŘEV. OBKLAD
MVD.1.06	UMÝVÁRNA	20,2	KER. DLAŽBA	3,25	KER. SOKL 40mm, KER. OBKLAD
MVD.1.07	ŠATNA	22,2	KER. DLAŽBA	3,25	KER. SOKL 40mm, DŘEV. OBKLAD
MVD.1.08	ŠATNA	20,5	KER. DLAŽBA	3,25	KER. SOKL 40mm, DŘEV. OBKLAD
MVD.1.09	UMÝVÁRNA	20,6	KER. DLAŽBA	3,25	KER. SOKL 40mm, KER. OBKLAD
MVD.1.10	ŠATNA	19,2	KER. DLAŽBA	3,25	KER. SOKL 40mm, DŘEV. OBKLAD
MVD.1.11	ZÁDVEŘÍ	16,7	KER. DLAŽBA	3,25	KER. SOKL 40mm

POZNÁMKY

–STAVEBNÍ ÚPRAVY SE TÝKAJÍ MÍSTNOSTÍ Č. MVD.1.05; MVD.1.06; MVD.1.07; MVD.1.08; MVD.1.09; MVD.1.10

NOVÉ STAVEBNÍ PRÁCE

- NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA (VČ. ÚPRAVY, VYROVNÁNÍ A PENETRACE PODKLADU) V MÍT. Č. MVD.1.06, MVD.1.09 PROTISKLUZNÁ
- NOVÉ KERAMICKÉ OBKLADY STĚN v. 2000mm vč. KER. OBKLADŮ OSTĚNÍ A PARAPETŮ OKEN
- NOVÉ DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ BEZPRAHOVÉ, DO OC. ZÁRUBNĚ (ZDÍVO TL. 200, 150mm)
- NOVÉ DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ BEZPRAHOVÉ, DO OC. ZÁRUBNĚ S POŽ. ODOLNOSTÍ? (ZDÍVO TL. 100mm)
- NOVÉ LEHKÉ DĚLÍČÍ PŘÍČKY – LAMINOVANÁ DESKA TL. 28mm, LEMOVÁNÍ A KOVÁNÍ HLINÍKOVÉ, ELOXOVANÉ, BARVA DESEK BÍLÁ NEBO DLE VOLBY INVESTOPÁ
- VÝŠKA KABINY 2000mm, PODPŮRNÉ NOHY v. 175mm – SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ DVEŘE 700/1970mm, ZÁMEK PRO WC
- ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY vč. PŘÍSLUŠENSTVÍ (ŘEŠÍ ZTI, Es)
- NOVÁ SDK PŘEDSTĚNA hl. 150mm, v.1500mm
- DOZDÍT PŘÍČKU POD STROP, YTONG TL. 100mm+OMÍTKY
- OPRAVA OMÍTEK
- NOVÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKY
- OSAZENÍ RADIÁTORŮ VČ. ROZVODŮ DLE PROJEKTU VYTÁPĚNÍ Z 02/2022
- NOVÉ ŠATNÍ LAVIČKY 330x2000x460mm
- OSAZENÍ VĚŠÁKU NA ZEĎ DL. 2000mm
- NOVÉ MALBY

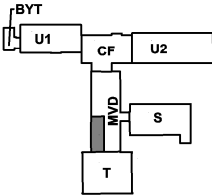
LEGENDA ZTI

- PODLAHOVÁ VPUST S NEREZ MŘÍŽKOU A ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU BUDE PŘESNĚJI SPECIFIKOVÁNA (TYP, ZPŮSOB ODTOKU, ZPŮSOB NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI, VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ATD.) PO ODKRYTÍ PODLAHY A DEMONTÁŽI VPUSTÍ STÁVAJÍCÍCH
- ODTOKY Z UMÝVADEL PP HT DN 40 BUDOU NAPOJENY NA STÁVAJÍCÍ ODTOKY
- ODTOKY ZE ZÁVĚSNÝCH WC PP HT DN 100 BUDOU NAPOJENY NA STÁVAJÍCÍ ODTOKY
- ODTOKY Z PISOÁRŮ PP HT DN 50 BUDOU NAPOJENY NA STÁVAJÍCÍ ODTOKY
- ODTOK Z VÝLEVKY PP HT DN 100 BUDE NAPOJEN NA STÁVAJÍCÍ ODTOK

LEGENDA KANALIZACE:

- > 50 — NOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PP HT DN 40 - 150
- > 100 — NOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PP HT DN 40-150 - POD PODLAHOU
- UMÝVADLO 55 CM
- ZÁVĚSNÉ WC
- PISOÁR
- VÝLEVKA
- EL. SUŠIČ RUKOU
- PV - PODLAHOVÁ VPUST S NEREZ MŘÍŽKOU

NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY



GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Severoprojekt-22 s.r.o. Pihel 292, 471 18 Nový Bor IČ: 172 21 676 www.severoprojekt-22.cz		ZHOTOVITEL: Ing. Jan Pihel, Vodohospod. projekty Lada 104, Česká Lípa IČ: 183 47 860	
ODBĚRATEL: statutární město Liberec, nám. Dr. E. Beneše 1, Liberec 1		HIP: Ing. Šimánek Karel	
NÁZEV AKCE: Oprava vybraných šaten a soc. zař. v 1.PP pavilonu "T" a vybraných šaten a sprch v 1.NP pavilonu "MVD" ZŠ Aloisina výšina, Liberec, p.č.1569/172, k.ú. Starý Harcov D.1.4 Zdravotechnika		FORMÁT: 2A4	ČÍSLO PŘÍKAZU:
MÍSTO: Liberec		DATUM: 05/2023	
KRAJ: Liberecký		OČEL DOK.: DSP	
NÁZEV VÝKRESU: KANALIZACE – PŮDORYS 1. NP		MĚŘÍTKO: 1:100	ZAK.ČÍSLO: 3026
		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 3026–RP–D.1.4/04–ZT	