

LEGENDA MÍSTNOSTI

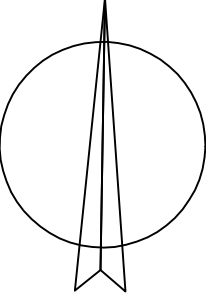
ČÍSLO MÍST	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLŠKA DÍ	PODLAŽ
A0101	VSTUPNÍ CHODBA	6,90	KAZE TOVÝ NOVÝ, v=2600
A0102	WC	1,60	SAROKARTON NOVÝ, v=2600
A0103	UMÝVÁRNA	2,60	SAROKARTON NOVÝ, v=2600
A0104	CHODBA	33,00	KAZE TOVÝ NOVÝ, v=2600
A0105	DÍLNA	32,60	KAZE TOVÝ NOVÝ, v=2600
A0106	PŘEDSÍN	9,50	
A0107	ÚPRAVNA VODY	4,90	
A0108	TECHNICKÁ MÍSTNOST	20,00	
A0109	ROZVODNA ŽKV	76,95	KAZE TOVÝ NOVÝ, v=1300
A0110	TELEKOMUNIKACE	22,20	KAZE TOVÝ NOVÝ, v=2600
A0111	OGHRANY A DRSO	63,30	KAZE TOVÝ NOVÝ, v=2600
A0112	STANČNÍ BATERIE	21,90	
A0113	DENNÍ MÍSTNOST	16,00	KAZE TOVÝ NOVÝ, v=2600
A0114	TECHNICKÁ MÍSTNOST	24,80	
A0115	TECHNICKÁ VS	7,90	KAZE TOVÝ NOVÝ, v=1300
A0116	ROZVODNA VS	7,90	
A0117	TRANSFORMÁTOR T22	7,90	
A0118	TRANSFORMÁTOR T21	7,90	
A0119	HASÍČI TECHNIKA	22,20	KAZE TOVÝ NOVÝ, v=2600

LEGENDA IZOLACÍ:

PROHLIKOVÁ (60 mm)
TEPELNÁ (40 mm)

POZN.:

PŘÍPOJENÍ KONCOVÝCH ELEMENTŮ BUDE PROVEDENO DĚ POPSU V TZ PD.
VŠECHNY OBOČKY, ROZBOČKY A NÁSTACE VYBAVIT NÁBEHOVÝMI PLECHY.
KONTROLNÍ A REVIZNÍ OTVORY JSOU DODÁVKOU STAVBY – NUTNÁ OPEVNĚNÁ KORDINACE.
REALIZACNÍ FIRMA V RÁMCI SVE DODÁVKY PROVEDE PRO VÝROBNÍ A MONTÁŽNÍ ÚČELY,
VĚTRNÉ POTŘEBY, VYBĚHLENÍ VZDUCHOVODŮ NA JEDNOTLIVÉ TVAROVY A ROURY,
VZHLÉDEM K PROSTOROVÝM NÁROKŮM VZT A CHARAKTERU OBJEKTU BUDOVY VŠEŠKÉ
VZDUCHOVODY A KONCOVÉ ELEMENTY VZT A MONTOVANY JAKO PRVNÍ PŘED OSTATNÍMI
PROFESNÍ – KORDINACE NA STABĚ.
PŘI POTŘEBĚ V EXTERIERU BUDE VEDENÉ V POZINKOVÉM KRYVÉM ŽLABU A OPATŘENO
POD REGULÁČNÍ KLAPKAMI A VENTILÁTORY NESMÍ BYT KEDY ŽADNÉ ROZVODY, ABY
BYL TĚMTO ZACHOVÁN DOSTATEČNÝ REVIZNÍ PŘÍSTUP.
NOSNÉ KONSTRUKCE PRO OSAZENÍ KONDENZAČNÍCH JEDNOTEK SYSTÉMŮ PŘÍMĚHO
CHLAZENÍ JSOU DODÁVKOU PROFESÍ STABĚ.
VĚNKOVNÍ KONDENZAČNÍ JEDNOTKY BUDOVY NA NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH PODLOŽENY
RÝHDNOU ČUMOVÝM PROSTORŮM NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI JE NUTNÉ PŮČÍTAT
S ÚJEM ŠUMU LUKČENÍM VZT POTRUBÍ A VZT ŽÁZENÍ
TECHNICKÝ POPIS VZT JE UVEDEN V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.



AUTORIZACE:

NÁZEV AKCE	TR LIPNICE – OBNOVA TRANSFORMOVNY	Č. STAVBY: 02. 0002. 421
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	C. OB.: 1530. 002. 7035
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)	
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	
ZHOT. DOKUMENTACE	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. PETR ŠPÍČKA, petr.spicka@egd.cz, tel.535 141 951	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		
ZHOT. DOKUMENTACE	ING. PETR ANDRYS s.r.o. Křenová 42, 602 00 Brno	
KONTAKTNÍ OSOBA	ING. PETR ANDRYS andrystp@technikabudov.cz, tel.+420543255094	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	2045	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. PETR ANDRYS	
VYPRACOVAL	Ing. OMBŘEJ TRUKSA	
KONTROLOVAL	Ing. JIŘÍ ELL	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12 JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ	KÓD LOKALITY: LIP
SOZPS	S055 – VZDUCHOTECHNIKA, KLIMATIZACE	MĚŘÍTKO: M 150
HAJETKOVÁ TŘÍDA	CZ000019	FORMÁT: 12x44
DRUH DOKUMENTU	PŮDORYS	LIST/CELKEM: 1/1
NÁZEV DOKUMENTU	PŮDORYS 1NP	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:
	NOVÝ STAV	

Source: LIP_S055_01_PUDORYS_1NP.DWG

