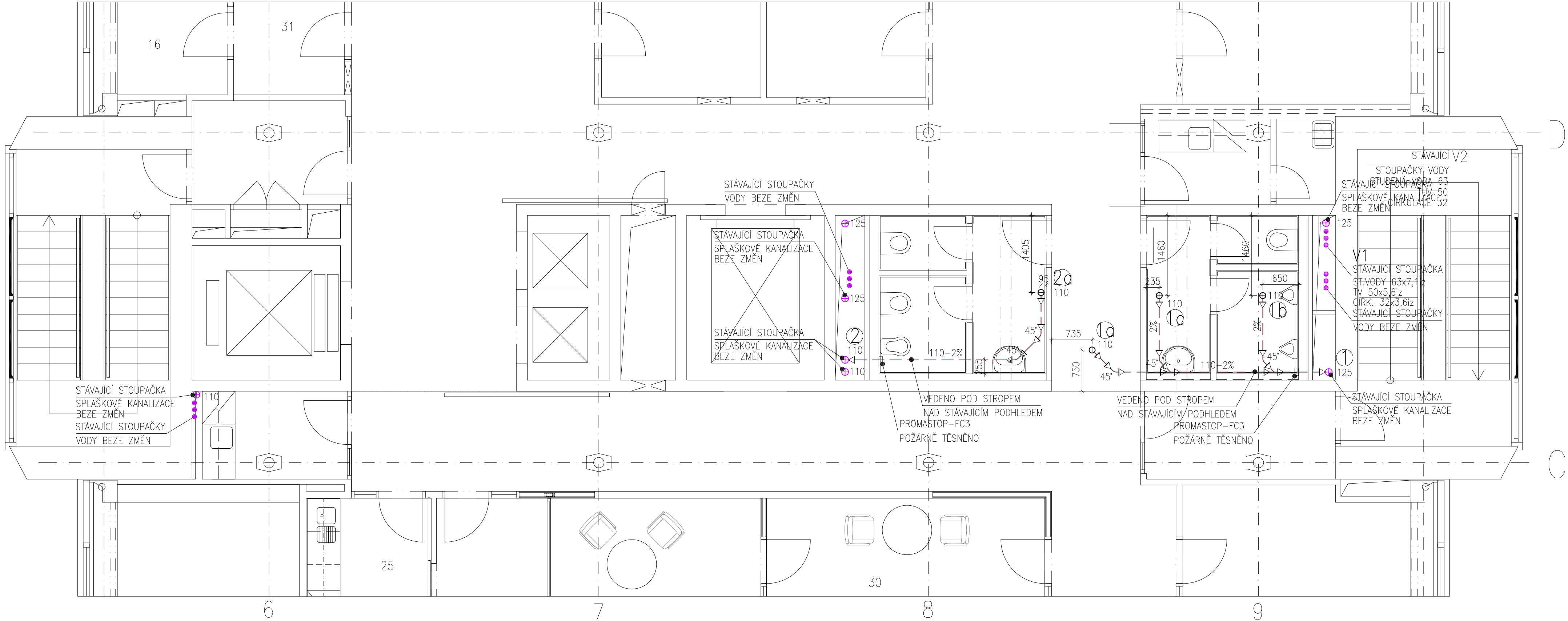


LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ			
OZNAČENÍ	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚT	NÁZEV/KÓD	VÝROBCE/DISTRIBUCE
WCz	KLOZET ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ EUROVIT 355x520x370 V BARVĚ BILÉ VČETNĚ KLOZET. SEDÁTKA SOFT-CLOSE S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU S INSTAL. PRVKEM PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET OLI 74 SANITARBLOCK	V390601 W303001 C6612AA	IDEAL STANDARD IDEAL STANDARD IDEAL STANDARD
WCzi	KLOZET ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ CONTOUR 21 360x700x370 V B.B. PRO IMOBILNÍ, VČETNĚ KLOZET. SEDÁTKA S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU S INSTAL. PRVKEM PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET OLI 74 SANITARBLOCK	V390601 VV300601 C6612AA	IDEAL STANDARD IDEAL STANDARD IDEAL STANDARD
U	UMYVADLO KERAMICKÉ EUROVIT 550x445x215 V BARVĚ BILÉ VČETNĚ KERAMICKÉHO POLOSLOUPU V BARVĚ BILÉ	V154001 V921001 B9561AA	IDEAL STANDARD IDEAL STANDARD IDEAL STANDARD
Uj	UMYVADLO KERAMICKÉ CONTOUR 21 600x550x175 V BARVĚ BILÉ PRO IMOBILNÍ, UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE CERAPRINT	S238901	IDEAL STANDARD
PI	PISOÁR KERAMICKÝ GOLEM 305x340x535 V BARVĚ BILÉ S RADAROVÝM SPLACHOVAČEM, VČETNĚ NAPÁJENÍ	B8219AA 4306.0	IDEAL STANDARD JIKA
LEGENDA SANITÁRNÍCH ROZVODŮ			
<div><div></div><div>SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – POTRUBÍ PVC WAVIN HT</div></div> <div><div></div><div>ZAVĚŠENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – POTRUBÍ PVC WAVIN HT</div></div> <div><div></div><div>STUDENÁ VODA – POTRUBÍ PLASTOVÉ WAVIN EVO PP-RCT</div></div> <div><div></div><div>TV – POTRUBÍ PLASTOVÉ WAVIN EVO PP-RCT</div></div> <div><div></div><div>CIRKULACE – POTRUBÍ PLASTOVÉ WAVIN EVO PP-RCT</div></div> <div><div></div><div>TECHNOLOGIE VZT</div></div>			

LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M <sup>2</sup>	POVRCHY			POZN.
			PODL.	STĚNY	STROP	
24	KANCELÁŘ ŘEDITELE	41,28	KOB1(S)	MAN1	RAP2	3200*
25	KUCHYŇKA	5,31	KP2(S)	MAN1, KE02	RAP2	2550
26	SEKRETARIÁT	48,15	KOB1(S)	MAN1	RAP2	3200*
27	KANCELÁŘ	16,43	KOB1(S)	MAN1	RAP2	3200*
28	ZASEDACÍ MÍSTNOST	33,44	KOB1(S)	MAN1	RAP2	3200*
29	KANCELÁŘ	(25,82)	KOB1(S)	MAN1	RAP2	3200*
30	MALÁ ZASEDACÍ MÍSTNOST	11,80	KOB1(S)	MAN1	RAP2	3200*



- Poznámky:**
- revizní dvířka pro uzávěry vody v podhledech, popřípadě stěnách, včetně dvířek pro přístup k čistícím kusům kanalizace budou mít minimální rozměry 300 x 300mm a budou součástí dodávky stavební části dokumentace
  - těsnění prostupů pro instalace vody a kanalizace mezi jednotlivými požárními úseky bude v souladu se závěry projektové dokumentace PBR a budou součástí dodávky projektu ZTI
  - přesné polohy stávajících instalací budou ověřeny stavebními sondami, nové prostupy se provedou jádrovým vrtáním, vše je dodávkou stavební části dokumentace
  - požadavek na odvodny kondenzátů z VZT zařízení není

datum	zápis revize	číslo revize
date	revision description	revision no.

projekt	LIBERECKÝ KRAJ -stavební úpravy 17.NP -zřízení WC	
investor	LIBERECKÝ KRAJ U Jezu 642 / 2a 460 01 Liberec 1 telefon 048 / 5226 111	
kontaktní osoba	Ing. Vladimír Koudelka	
hlavní projektant	<b>SIAL</b> architekti a inženýři spol. s r.o. Liberec U Besedy 8/414, CZ 46001 Liberec telefon 485 104 880, telefax 485 104 490 sial@sial.cz	
projektant	Milan Klogner-projekty TZB Jílovská 386/3 Liberec 11 – Růžodol   460 01 IČ: 726 60 384 DIČ: CZ7803062564 mobil: +420 605 448 869 email: klogy@volny.cz skype: klogac	
část projektu	D.1.4-Zdravotně technické instalace	
název výkresu	16. PATRO – stávající stav	
vedoucí projektu	Ing.J.Franc	
vypracoval	Milan Klogner	
kontrola	Milan Klogner	
stupeň projektu	dokumentace pro realizaci stavby	
měřítko	1:50	kótováno v mm
číslo projektu	0449 02	číslo výkresu ZT-01
datum	04/2018	číslo revize ---
paré		
drawing set no.		