

Tabulka misnistosi				
Číslo	Název	Plocha [m ²]	Výška [m]	
D.0.01	VÝŠETŘOVNA	16,38	2,7	
D.0.02	CEKARNA	23,41	2,6	
D.0.03	EVIDENCE	18,21	2,6	
D.0.04	CHOBA	10,45	2,6	
D.0.05	ÚKLID	3,46	2,4	
D.0.06	WC mlco	3,97	2,4	
D.0.07	HYGIENA	4,45	2,4	
D.0.08	HYGIENA	4,38	2,4	
D.0.09	ŠATNA	4,38	2,4	
D.0.10	ŠATNA	4,58	2,4	
D.0.11	ČIŠČEBNA	11,71	2,7	
D.0.12	ČIŠČEBNA	12,53	2,7	
D.0.13	ČIŠČEBNA	20,35	2,7	
D.0.14	ČIŠČEBNA	19,71	2,7	
D.0.15	ČIŠČEBNA	12,6	2,7	
D.0.16	ČIŠČEBNA	12,58	2,7	
D.0.17	ČIŠČEBNA	12,72	2,7	
D.0.18	TELEVOČIŠNA	72,32	2,7	
D.0.19	CHOBA	9,33	2,7	
D.0.20	SKLAD DOBILNÁŘE	9,92	2,5	
D.0.21	ŠATNA S DĚNÍM V KOUTĚ	21,2	2,7	
D.0.22	KANCELÁŘ	10,87	2,7	
D.0.23	HYGIENA pers.	6,33	2,4	
D.0.24	SKLAD PRAČKA	4,69	2,5	

POZNÁMKY:

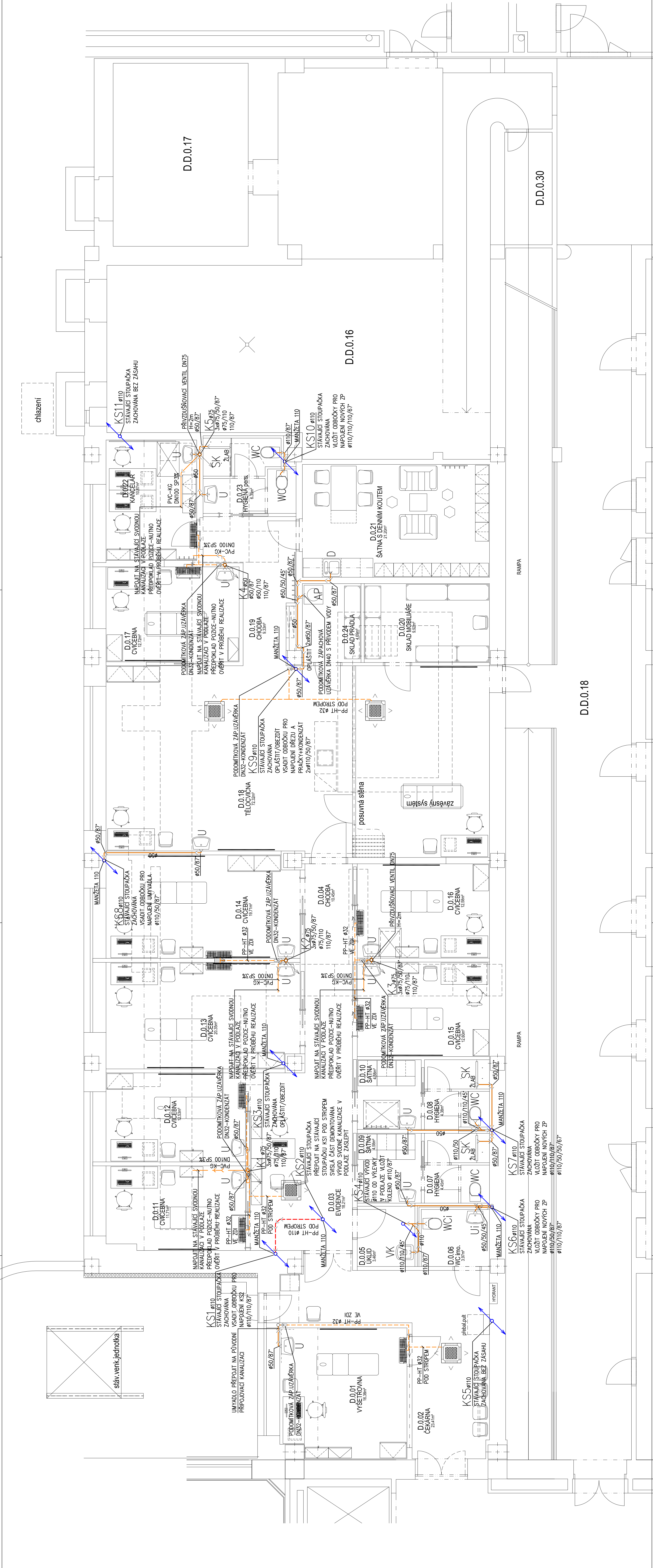
1) Všechny průrazy skrz požární dělící konstrukci budou utěsněny protipožární manžetou min. E445, případně na potrubí ucpávkou (dle dimenze procházejícího potrubí), která bude umístěna pod stropem daného úseku.

LEGENDA ČAR:

— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PŘIPOJOVACÍ/ODPADNÍ – PP HT

----- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD :

ODVOD KONDENZÁTU – PP HT
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE SVODNÁ POD PODLAHOU – PVC KG SN4

[illegible]

00018

FN Brno - Rekonstrukce pracoviště rehabilitace,

Dětská nemocnice

KT: SO01 - Budova D, rehabilitace

D.1.4.1 - ZURAVOINE | TECHNICAL

PH: RUDORFVS 1 DR VAN

FUDORTS I.F.F. - KANALIZACE
