

POZNÁMKY:

- Prestupy cez steny budú opatrené tepelnou izoláciou, budú protihlukovo a protipožiarne zabezpečené.
- Vnútorne inštalácie vody a kanalizácie treba previesť podľa platných STN a súvisiacich predpisov.
- Montážne firmy musia dodržať montážne predpisy použitých materiálov.
- Všetky zabudované výrobky musia byť certifikované v zmysle platných právnych predpisov pre SR.
- Pre rozvod studenej vody je navrhnutá tepelná izolácia typu napr., TUBOLIT DG - min. hr. 20mm - do D 22mm, min. hr. 30mm - od 23 do 35 mm, min. hr. rovnaká ako hrúbka dimenzie potrubia.
- VŠETKY ROZMERY PREMERAŤ PRÍAMO NA STAVBE A PRÍPADNÉ ROZDELI KYKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PRESNÝ TYP PODLAHOVÉHO VPUSTU POKRÝVAČI PRED REALIZÁCIOU PODLAŽNIA ZLOŽENIA PODLAHY.
- PRI REALIZÁCIÍ TREBA SKOORDINOVAŤ VŠETKY ROZVODY VODY, KANALIZÁCIE, VYKUROVANIA, CHLADENIA, EL. KÁBLE
- PROTI HLUKU, TREBA KANALIZAČNÉ POTRUBIE PRI PRESTUPE ČEZ STROP A STENU OPATRIŤ NAVLEKOVOU ISOLÁCIU, DODRŽAŤ MONTÁŽNY POSTUP
- PROTI HLUKU, TREBA KANALIZAČNÉ POTRUBIA PRICHÝTIŤ OBJÍMKAMI, PROTI HLUKOVÝMI OD VÝROBCU, DODRŽAŤ MONTÁŽNY POSTUP
- PRED REALIZÁCIU TREBA PREVERIŤ A DODRŽAŤ POŽIADAVKY OD ARCHITEKTA A KLIENTA
- PRESNÉ POLOHY A POŽIADAVKY OD ARCHITEKTA A KLIENTA NIE SÚ SÚČASŤOU PROFESIE ZDRAVOTECHNIKY
- Presný typ zariadení, batérií a žlabov, a podlahových vpustí upresní investor a arch. Pred objednávkou a realizáciou !!!
- Všetky prestupy rozvodov medzi P.U. utesniť požiarnou páskou!

LEGENDA PROJEKTOVANÉHO POTRUBIA:

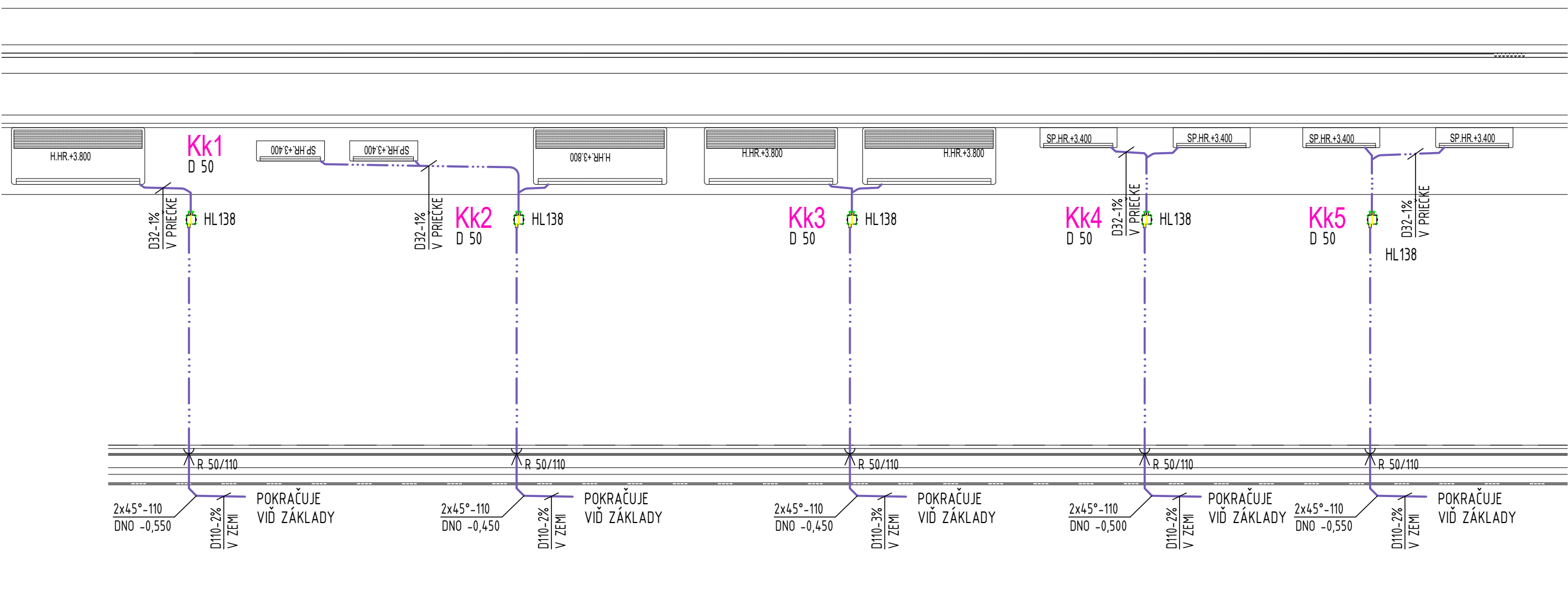
- POTRUBIE STUDENEJ VODY, MATERIÁL PLAST-HLINÍK
- POTRUBIE TEPLEJ VODY, MATERIÁL PLAST-HLINÍK
- SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE PE, V INŠTALAČNEJ PRIEČKE
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE PRE ODVOD KONDENZU, PPH
- STÚPACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE - SPLAŠKOVÉ ODVETRAVNÉ NAD STRECHU
- STÚPACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE - SPLAŠKOVÉ PRIVZDUŠNÉ
- STÚPACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE - SPLAŠKOVÉ NEODVETRAVNÉ
- STÚPACIE A KLESAJÚCE VODOVODNÉ POTRUBIE

HL21
HL138

ZÁPACHOVÁ ZÁVIERKA
KONDENZAČNÝ SIFÓN

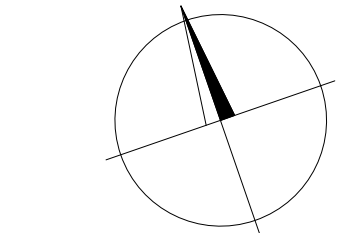
PČ

PREČERPÁVACIA STANICA GRUNDFOS CONLIFT1 PRE PREČERPÁVANIE KONDENZU
PRÍKON 75W, 230V/50Hz, IP24, POD KOTLOM



POZNÁMKY:

- PVC, PP: OZNAČENIE - 70 = DN70 = D75
OZNAČENIE - 100 = DN100 = D110
OZNAČENIE - 125 = DN125 = D125
OZNAČENIE - 150 = DN150 = D160
- RAUTITAN FLEX: OZNAČENIE - DN15 = 20x2,8 IZ
OZNAČENIE - DN20 = 25x3,5 IZ
OZNAČENIE - DN25 = 32x4,4 IZ
OZNAČENIE - DN32 = 40x5,5 IZ
OZNAČENIE - DN40 = 50x6,9 IZ
OZNAČENIE - DN50 = 63x8,6 IZ
- RAUTITAN STABIL: OZNAČENIE - DN15 = 20x2,9 IZ
OZNAČENIE - DN20 = 25x3,7 IZ
OZNAČENIE - DN25 = 32x4,7 IZ
OZNAČENIE - DN32 = 40x6,0 IZ
- HDPE: OZNAČENIE - DN15 = 20x2,0
OZNAČENIE - DN20 = 25x2,3
OZNAČENIE - DN25 = 32x3,0
OZNAČENIE - DN32 = 40x3,7
OZNAČENIE - DN40 = 50x4,6
OZNAČENIE - DN50 = 63x5,8
OZNAČENIE - DN65 = 75x6,8
OZNAČENIE - DN80 = 90x8,2
OZNAČENIE - DN90 = 110x10,0
- POZNÍK: OZNAČENIE - DN15 = 21,3x2,3
OZNAČENIE - DN20 = 26,9x2,3
OZNAČENIE - DN25 = 33,7x2,9
OZNAČENIE - DN32 = 42,4x3,2
OZNAČENIE - DN40 = 48,3x3,2
OZNAČENIE - DN50 = 60,3x3,6



±0,000 = +639,403 m.n.m.
Výškový systém B.p.v.
Súradnicový systém S-JTSK

ZMENY PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE:

Zmena	Index	Dátum	Meno - Podpis	Text zmeny

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Ján Kušník	
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY		
Zákazkové číslo:	0608	

REMIING
CONSULT

REMIING CONSULT, a.s., Tomášikova 1436/64A,
831 04 Bratislava - mestská časť Nové Mesto

Zodpovedný projektant ÚČS:	Ing. Ján Kušník	
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Norbert Jókay	
Vypracoval:	Ing. Norbert Jókay	
Kontroloval:	Ing. Gabriel Šimon	
Kraj: Žilinský	Okres: Liptovský Mikuláš	
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky Klemensova 8, 813 61 Bratislava, Slovenská republika	
Stavba:	Modernizácia železničnej trate Žilina - Košice, úsek trate Liptovský Mikuláš - Poprad-Tatry (mimo), 5. etapa ÚČS 408 - ŽST Liptovský Hrádok	
Názov SO:	Žst. Liptovský Hrádok, adaptácia priestorov výpravnej budovy	
Názov podobjektu:	4. Zdravotechnika	
Názov prílohy:	Schéma kanalizácie a vody	
Kódové označenie výkresu:	0608 - DRS - D - 408 - 34 - 01 00 - 004 - 00	
Stupeň - účel:	DRS	
Zákazkové číslo:	0608	
Archívne číslo:		
Dátum:	09/2024	
Počet A4:	8xA4	
Mierka:	1:50	
Časť:	D	Súprava:
Číslo PS:	408-34-01	
Číslo prílohy:	04	