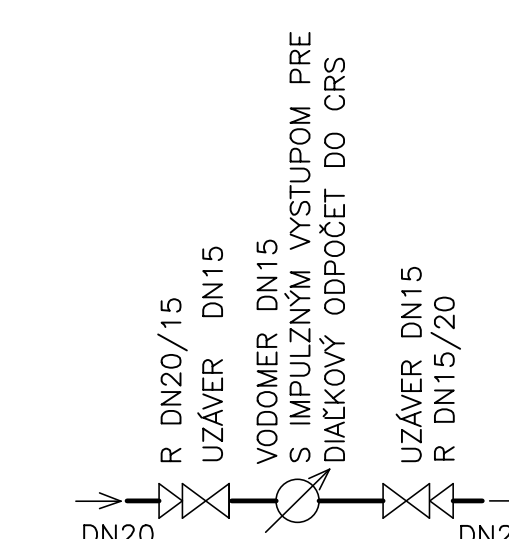


LEGENDA

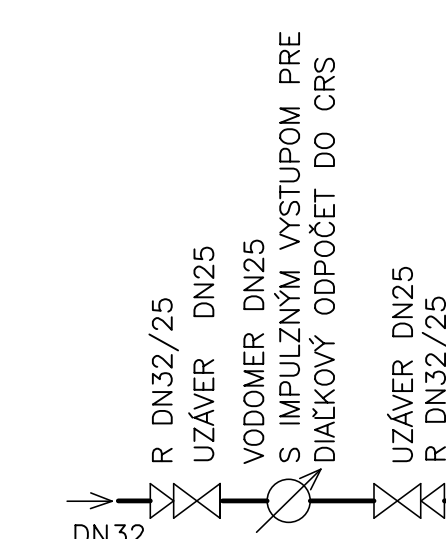
- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- CIRKULÁCIA TV
- ZMAKČENÁ STUDENÁ VODA
- ZMENA MATERIÁLU POTRUBIA (UŠLACHTILÁ OCEĽ / TROJVRSTVOVÉ POTRUBIE)
- PEVNÝ BOD
- VZ VODOMEROVÁ ZOSTAVA (TV)
- VR ŠÍKMY REGULAČNÝ VENTIL S TERMOREGULAČNÝM ČLENOM
- OS POTRUBIA V mm POD STROPOM
- DN25-NEREZ-STUDENÁ VODA
- DN20-NEREZ-TEPLÁ VODA

DETAIL VODOMEROVEJ ZOSTAVY

TEPLÁ VODA (VZ4, VZ5, VZ6, VZ7)



STUDENÁ PITNÁ VODA (VZ3)



POZNÁMKA

V MIESTE NAPOJENIA NAVRHVANÝCH POTRUBÍ NA EXISTUJÚCE POTRUBNÉ ROZVODY JE POTREBNÉ OVERIŤ ICH POLOHU A DIMENZIU. PRI MONTÁŽI JE POTREBNÉ DODRŽAŤ TECHNICKÉ PODMIENKY VÝROBCOV VYBRANÝCH POTRUBNÝCH SYSTÉMOV. TRASOVANIE A NAPOJENIE NAVRHVANÝCH POTRUBÍ JE POTREBNÉ ZOSÚADIŤ S EXISTUJÚCIMI POTRUBNÝMI ROZVODMI A ZREALIZOVANOU STAVEBNOU ČASŤOU. TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE PODĽA PARAGRAFU 5 ODS.1 ZÁKONA 618/2003 Z.z. V PLATNOM ZNENÍ PROJEKTOVÝM DIELOM, PRIČOM NEOPRÁVNENÝ ZÁSAH DO AUTORSKÝCH PRÁV SÚVISIACICH S UVEDENÝM DIELOM JE TRETNÝ PODĽA PARAGRAFU 283 ODS.1 ZÁKONA 300/2005 Z.z. TRETNÉHO ZÁKONA V PLNOM ZNENÍ. DOKUMENTÁCIA JE URČENÁ VYLUČNE PRE POTREBY ZADÁVATEĽA UVEDENÉHO V ROZPISKE VO VÝKRESOVEJ ČASŤI. AKÉKOL'VEK INÉ POUŽITIE ALEBO PREVOD PODLIEHA PREDCHÁDZAJÚCEMU PÍSMENNÉMU SÚHLASU AUTORA.

NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA JE VÝZNAMNOU ŠTÁTNOU INŠTITÚCIOU, JEJ CENTRÁLA BOĽA VYBUDOVANÁ S NÁROKOM NA NAJVYŠŠÍ REMESELNÝ A MATERIÁLOVÝ STANDARD. TENTO ISTÝ NÁROK JE POLOŽENÝ NA VŠETKY PRÁCE A MATERIÁLY REKONŠTRUK. A MODER. KUCHYNE, VÝDAJA, JEDÁLNE A JEDÁLNE, NA PRESNOSŤ VYHOTOVENIA, POVRCHOVÉ ÚPRÁVY A SPO ĽAHVÉ FUNKOVANIE.

± 0,000 = 146,50 m.n.m.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : ITRK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

INVESTOR:	NÁRODNÁ BANKA SLOVENSKA
AUTOR:	Ing.arch. M. KUŠY, Ing.arch. P. PAŇÁK
HL. PROJEKTANT:	PAŇÁK, VASS
ZOD. PROJEKTANT:	ING. HROMADA
VYPRACOVAL:	MGR. PANCURÁKOVÁ

NÁZOV STAVBY:	DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY
MIESTO STAVBY:	REKONŠTRUKCIA JEDÁLNE A KUCHYNE

ČASŤ:	E 1.18 ZDRAVOTECHNIKA
OBJEKT:	SO 16
VÝKRES:	ZVISLÁ SCHÉMA ROZVODU VODY-KUCHYŇA

ARCHITEKT	A.B.K.P.Š.
POSLEDNÝ	BRATISLAVA 831 02
NOBEOVA 34	TEL: 02 / 43 41 26 98
MAIL: architek@abkps.sk	

ING. ŠTEFAN HROMADA	SIBIRSKA 29, 831 02 BRATISLAVA
SLOVENSKÁ REPUBLIKA	TEL: 00421 / 02 / 44460053
E-mail: hydro29@chello.sk	

DÁTUM	05.11.2024	Č. VÝKRESU
STUPEŇ	D85	E 1.18
FORMÁT	A4	11
ZÁKAZKA Č.	353-2403	M 1:50