

LEGENDA ČAR:

- TOPNÁ VODA PŘÍVOD – NOVÁ
— TOPNÁ VODA VRAT – NOVÁ
— STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
IZ POTRUBÍ IZOLOVÁNO
01 STOUPACÍ POTRUBÍ

LEGENDA ZNAČEK:

- ↗ ↘ POTRUBÍ PRŮBĚŽNÉ PŘES PODLAŽÍ
↗ ↘ POTRUBÍ KLESAJÍCÍ/STOUPAJÍCÍ PŘES PODLAŽÍ

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES:

- ČLÁNKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
11–570/155 POČET ČLÁNKŮ–VÝŠKA/HLOUBKA
PŠ10/PV10/TH PŘÍMÉ ŠROUBENÍ/PŘÍMÝ VENTIL/TERM. HLAVICE

POZNÁMKA:

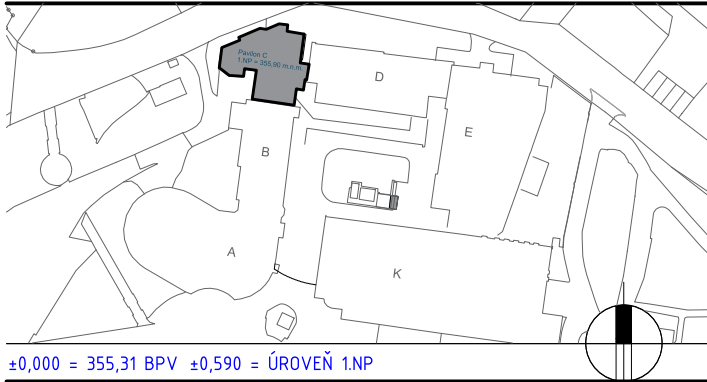
- TEPLOTNÍ SPÁD OTOPNÉ SOUSTAVY 70/50 °C
- PŘESOUVANÁ OTOPNÁ TĚLESA BUDOU ZPĚTNĚ NAMONTOVÁNA VČETNĚ ŠROUBENÍ, VENTILŮ A TERMOSTATICKÝCH HLAVIC
- VŠECHNO OTOPNÁ TĚLESA BUDOU PŘIPOJENA POTRUBÍM DN10
- POTRUBÍ BUDE OPATŘENO NÁTĚREM
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ TRAS POTRUBÍ BUDE DOŘEŠENO PO DOMĚŘENÍ PŘÍMO NA STAVBĚ
- CELÝ OTOPNÝ SYSTÉM BUDE PROPLÁCHNUT
- CELÝ OTOPNÝ SYSTÉM BUDE ZAREGULOVÁN DLE SKUTEČNÝCH HYDRAULICKÝCH POMĚRŮ PŘÍMO NA STAVBĚ

SKLADBA POTRUBÍ:

OCELOVÉ TRUBKY ZÁVITOVÉ BĚŽNÉ					
JMEN. SVĚTLOST V MM	JMEN. SVĚTLOST V PALCÍCH	VNĚJŠÍ PRŮMĚR TRUBKY	TLOUŠŤKA STĚNY TRUBKY	VNITŘNÍ PRŮMĚR TRUBKY	TLOUŠŤKA IZOLACE (MIN.VATA)
DN	DN	D	t	d ₁	t–iz
[mm]	["]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
10	3/8"	17,1	2,35	12,4	30
15	1/2"	21,4	2,65	16,1	40
20	3/4"	26,9	2,65	21,6	40
25	1"	33,7	3,25	27,2	40
32	1 1/4"	42,4	3,25	35,9	50
40	1 1/2"	48,3	3,25	41,8	30
50	2"	60,2	3,65	52,9	40

POZNÁMKA / NOTE

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím autorů a vztahuje se na ni autorské právo.



investor / investor

Královéhradecký kraj
Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové
IČO 708 89 546
DIČ CZ 708 89 546

generální projektant / executive architect

DOMY, spol. s r. o.

DOMY ARCHITECTS

Polbičských věžů 19, 110 00 Praha 1
tel. +420 224 233 730
email domy@domycz.com, www.domycz.com

pozn.: tato dokumentace je duševním vlastnictvím autorů a vztahuje se na ni autorské právo

statutární zástupce / owner representative

ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA

hlavní architekt projektu / project architect

ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA

zpracovatel dílu / consultant

VYTÁPĚNÍ

Enlytech

Energetické analýzy a technologie
Lidická 700/19
Brno 602 00
Tel +420 606 485 545
Mail: info@enlytech.cz
www.enlytech.cz

statutární zástupce / owner representative

ING. PETR KOMÍNEK

projektant / planner

ING. JOSEF BAREŠ

stavba / build

OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCHOD II. ETAPA MODERNIZACE A DOSTAVBY

část projektu / project part

D.14.3. VYTÁPĚNÍ

stupeň / phase

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

datum / date

09/2024

objekt / object

ÚPRAVY OBJEKTU C

měřítko / scale

1:50

název výkresu / drawing title

PŮDORYS 2.NP – NOVÝ STAV

autoři / authors

ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA
ING. ARCH. J.R. PRIESTER, ING. ARCH. M. ZÁBOJOVÁ

hlavní inženýr projektu / project leader

ING. ROMAN JAROSIL

hlavní projektant / chief designer

ING. BLANKA HANDRYCHOVÁ

vypracoval / prepared by

ING. JOSEF BAREŠ

kontroloval / checked by

ING. PETR KOMÍNEK

autorizoval / authorized by

ING. PETR KOMÍNEK

číslo výkresu / drawing No.

D.14.3.

název souboru / file name

ONN-2E_DP5_VYT

číslo kopie / copy No.

05