

Název stavby : **BYTOVÝ DŮM 32 BJ, K.Ú. HRANICE
REKONSTRUKCE OHŘEVU TUV**

Stupeň dokumentace : PP

Číslo přílohy : D.1.4a-2

Název přílohy : VÝKAZ VÝMĚR

VYTÁPĚNÍ, VODOINSTALACE

Místo : Hranice, Bělotínská ul. 1297

Zodp. projektant : ing. Jaromír Schindler

Vypracoval : ing. Jaromír Schindler

Objednatel : Ekoltes Hranice a.s., Zborovská 606

Zhotovitel : ing. Jaromír Schindler
Hrabůvka 2, 75301 Hranice

Počet listů : 4

HRANICE 7/2024

OBSAH:

1/ Vytápění

2/ Vodoinstalace

1/ Vytápění:

Trubka Cu 42x1,5	20m
Trubka Cu 35x1,5	1m
Tvarovky Cu	Soub.
KK 6/4“	2ks
ZK 6/4“	1ks
F 6/4“	1ks
VK 1/2“	2ks
Štítek „Nüpro“	6ks
Čerpadlo Wilo - Stratos 32/1-10	1ks
Měřič tepla ultrazvukový Sharky 775 DN25, Qp=6 m3/hod.	1ks
AOV 3/8“	2ks
Teploměr 0 – 100 °C	2ks
Potrubní izolace pr.42 s. 40 mm Al fólie	20m
Potrubní izolace pr.38 s. 40 mm Al fólie	1m
Barva synt. základní na Cu	1kg
Topná zkouška, zaškolení obsluhy	Soub.

2/ Vodoinstalace:

- Napojení na stáv. studenou vodu DN50 pod stropem v chodbě 1PP	Soub.
- KK3/4" /uzávěr pro byt /	32ks
- Vodoměr V1/2" – TUV /pro byt /	32ks
- Potrubí PPR D50x6,9 / PN16 /	22m
- Potrubí PPR D40x5,6 / PN16 /	40m
- Potrubí PPR D32x4,5 / PN16 /	46m
- Potrubí PPR D25x3,5 / PN16 /	48m
- Potrubí PPR D20x2,8 / PN16 /	28m
- Tvarovky PPR	Soub.
- Potrubí ocel pozink. 5/4“	3m
- Potrubí ocel pozink. 3/4“	1m
- Tvarovky ocel pozink.	Soub.

Zás. nepřím. ohř. TUV typ W 750-5 P1 B o užitečném objemu 740 L	1ks
KK5/4"	4ks
F5/4"	1ks
Regulátor tlaku vody DN40-6/4", č. 0009254	1ks
Rukávový filtr RF 10	1ks
Vodoměr Enbra IBRF/20 G1", Qnom. 2,5 m3/hod.	1ks
Magnetická úprava vody Krafting DN6/4" Ms	1ks
KK1" - vypouštěcí ventil	1ks
Expanzomat 35 L	1ks
KK3/4" s odvodněním - u expanze	1ks
Zkuš. kohout 1/2"	1ks
Zpětná klapka 5/4"	1ks
Man. 0-1 MPa vč. 3-cest. man. kohoutu	1ks
POV 1"	1ks
Hadice PVC 1/2"	2m
Cirkulační čerpadlo WILO-Stratos ECO-Z 25/1-5	1ks
KK1"	2ks
F1"	1ks
ZK1"	1ks
KK5/4" s odvodněním	4ks
KK3/4" s odvodněním	4ks
- Izolace Isofom pr. 54, t. 10 mm	4m
- Izolace potrubní pr. 54, t. 50 mm	18m
- Izolace potrubní pr. 42, t. 40 mm	40m
- Izolace potrubní pr. 32, t. 30 mm	46m
- Izolace potrubní pr. 25, t. 25 mm	48m
- Izolace potrubní pr. 21, t. 20 mm	28m
- Tlakové zkoušky potrubí	Soub.