



čerpadlo, termostatické armatury pro udržování teploty vratné vody a související zařízení

regulátor tahu

čerpadlo, termostatické armatury pro udržování teploty vratné vody a související zařízení

regulátor tahu

EXP.
400 L

EXP.
400 L

Kotel
40 kW

Kotel
48 kW

podstavec

Kotelna

Chodba

vedeno nad dveřmi

zde vedeno pod stropem

zde vedeno pod stropem

zde vedeno pod stropem

②
AKU 860L

①
AKU 860L

③
AKU 860L

④
AKU 860L

⑥
AKU 860L

⑤
AKU 860L

800

Legenda potrubí:

- přívodní topná voda
- - - vratná voda předehřátá
- vratná voda ochlazená
- - - propoje AKU nádob
- · - · - PPr odvod od chlazení kotle
- · - · - PPr studená voda (pitná - SV)
- přívodní topná voda stávající rozvod
- - - vratná topná voda stávající rozvod
- - - svislý úsek vedení potrubí

Otvor 500 cm² pro přívod vzduchu a větrání

Akce: Výměna zdroje tepla v budově Obecního úřadu Doubrava	
Vypracoval: Ing. Stanislav Wilczek	měřítko: 1:25
Stavebník: Obec Doubrava, Doubrava č.p. 599, 735 33 Doubrava	formát: A 3
Místo stavby: Budova obecního úřadu Doubrava, Doubrava č.p. 599, 735 33 Doubrava	datum: 10/2021
Název výkresu: Půdorys kotelny 1. PP.	výkres č. 03