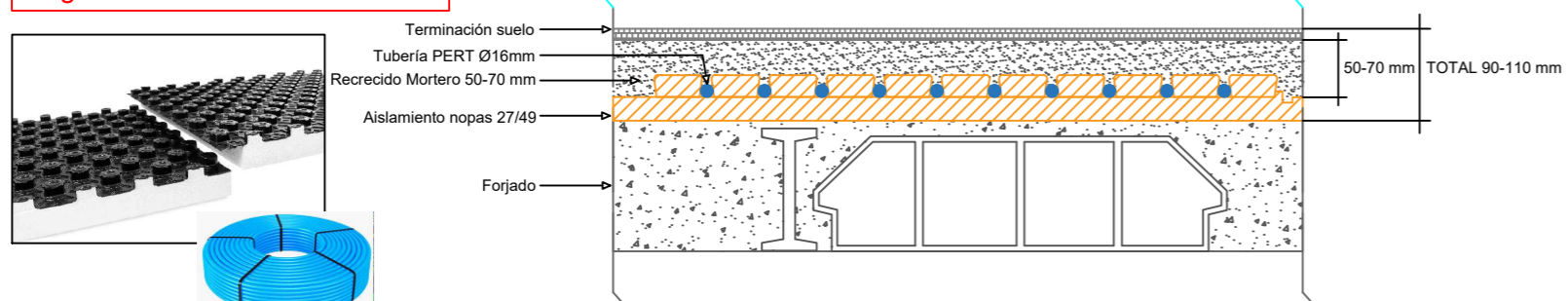
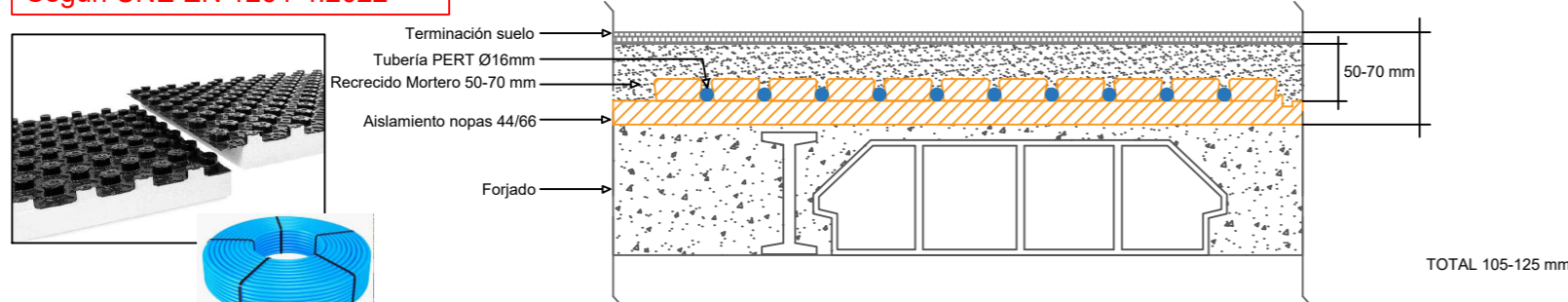


SISTEMAS HIDRÁULICOS CON MORTERO

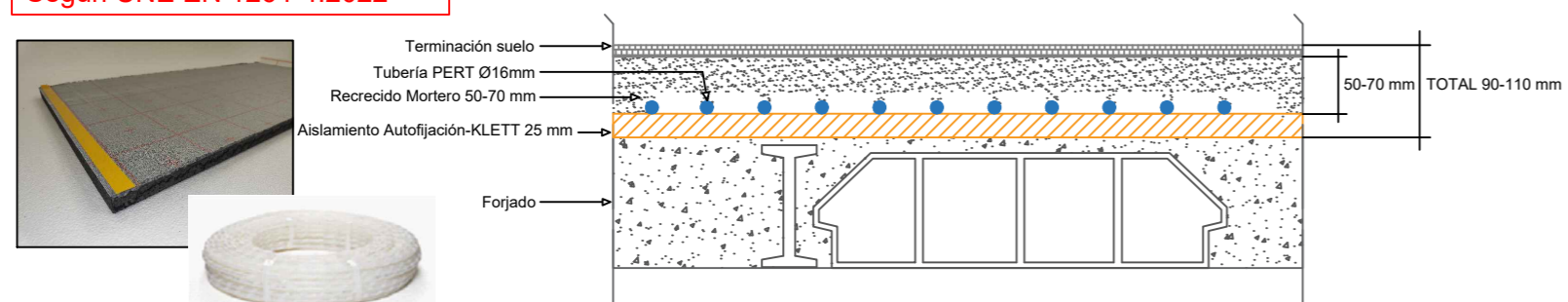
Resistencia térmica 0.75 m²K/W
Según UNE EN 1264-4:2022



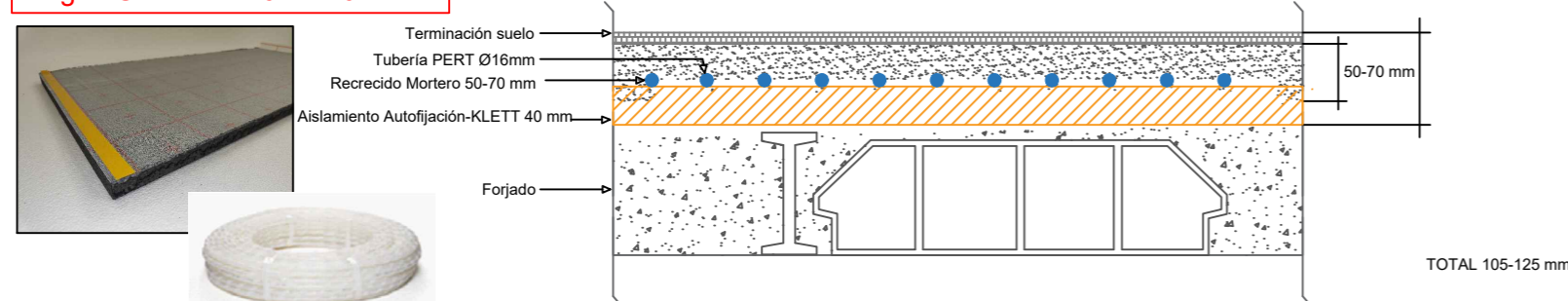
Resistencia térmica 1.25 m²K/W
Según UNE EN 1264-4:2022



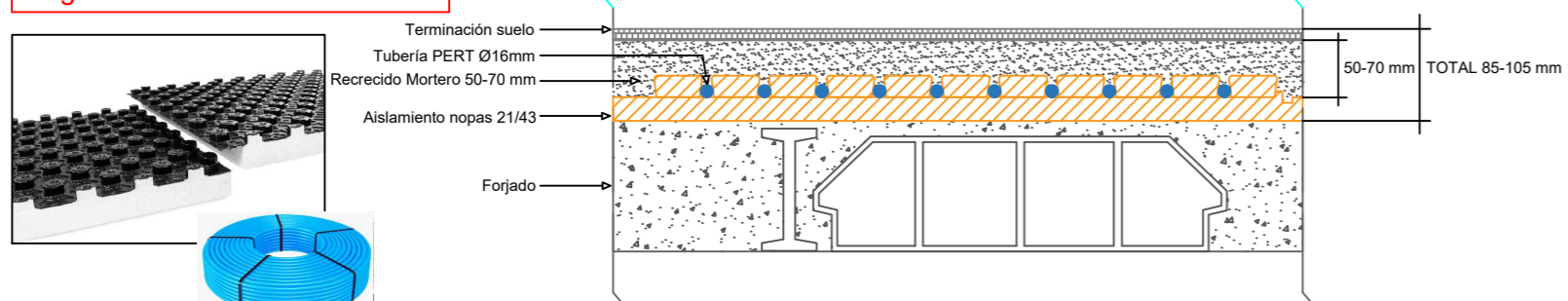
Resistencia térmica 0.75 m²K/W
Según UNE EN 1264-4:2022



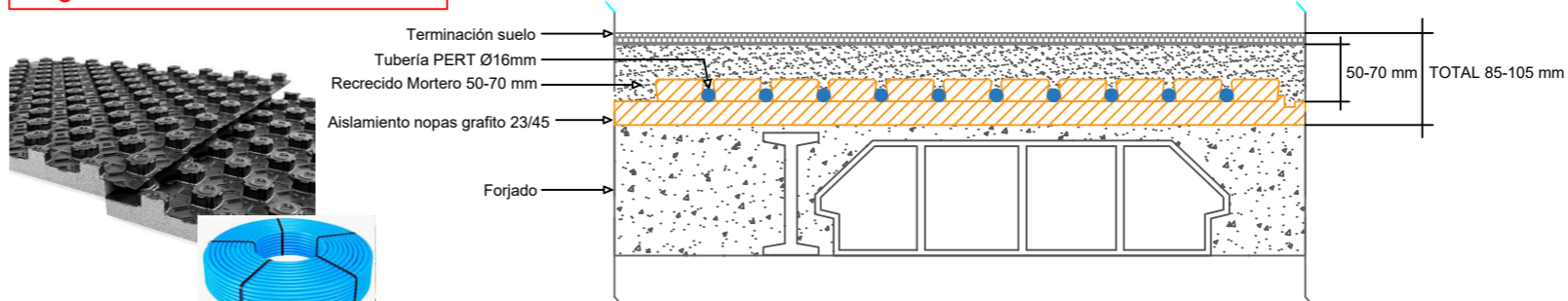
Resistencia térmica 1.30 m²K/W
Según UNE EN 1264-4:2022



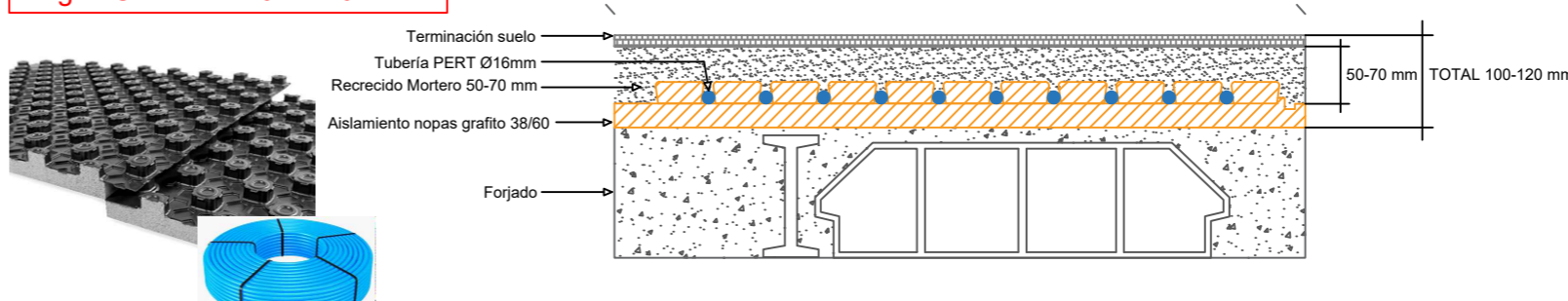
Resistencia térmica 0.75 m²K/W
Según UNE EN 13163:2013



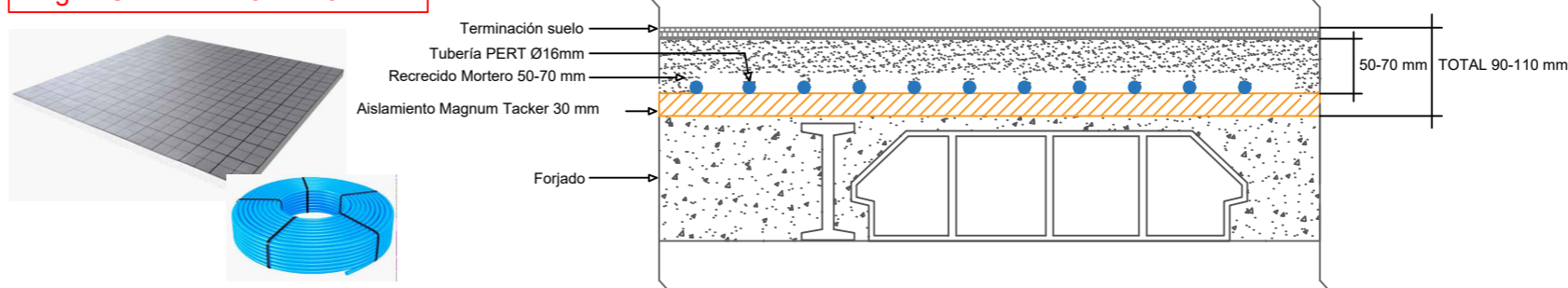
Resistencia térmica 0.75 m²K/W
Según UNE EN 1264-4:2022



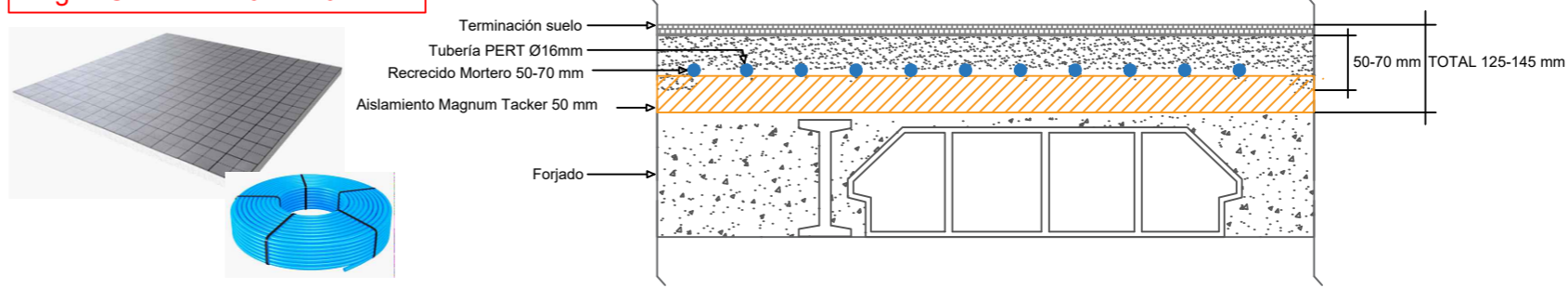
Resistencia térmica 1.25 m²K/W
Según UNE EN 1264-4:2022



Resistencia térmica 0.75 m²K/W
Según UNE EN 1264-4:2022



Resistencia térmica 1.25 m²K/W
Según UNE EN 1264-4:2022



Aislamientos conforme a las normas
UNE-EN 13163:2013+A2:2017 y UNE EN 1264-4:2022
Superficies lisas y moldeada lateralmente machihembrados.

Número Plano:
01

Fecha:
2024

Escala:
S/E

Dpto. técnico interno

Formato:
A3

SECCIONES DE ALTURA
SISTEMAS HIDRÁULICOS

ESQUEMAS DE ALTURA CONSTRUCTIVA CON ACABADO GRÉS

Versión	Fecha	Delineante	Observaciones
Versión. C:			
Versión. B:			
Versión. A:			-

MAGNUM HEATING
Comfort | Safety | Control

MAGNUM Heating España S.L.
C/Araoz del Pi, nº 3 Nave 1
Polígono Industrial La Cala
03509 Finestrat-Alicante
E: info@magnumheating.es
W: www.magnumheating.es