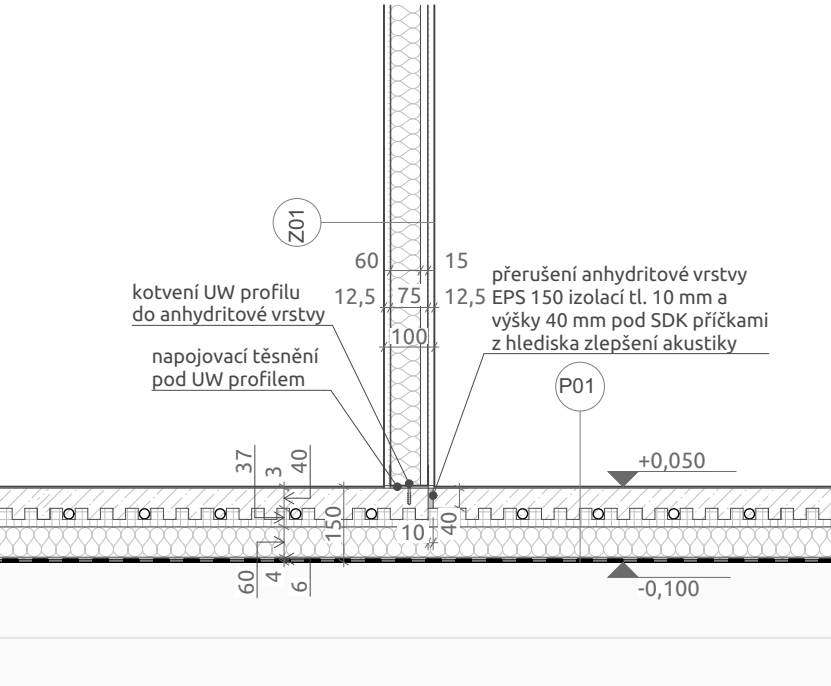


DETAIL D



P01 - skladba podlahy na terénu - pryskyřice

Jméno	Tloušťka [mm]
Litá - pryskyřicová podlaha	3,0
penetrace epoxidovou pryskyřičnou bází	0,0
roznášecí anhydritová vrstva broušená	40,0
systémová deska pro uložení potrubí podlahového vytápění s tepelnou izolací min. tl. 15 mm - celková tl. desky max. 40 mm	37,0
Tepelná izolace - vakuové izolační panely s deklarovaným součinitelem tepelné vodivosti 0,007 W/(m.K)	60,0
cementové mléko	6,0
asfaltový hydroizolační pás - proti vlhkosti i radonu	4,0
150,0 mm	

Z01 - SDK PŘÍČKA AKUSTICKÁ 100 mm

Jméno	Tloušťka [mm]
vysokopevnostní SDK deska se zvýšenou pevností povrchu proti proražení, ve vlhkých prostorech impregnovaná	12,5
minerální zvuková izolace ze skelné plsti tl. 60 mm v nosném CW profilu 75 vkládaném do UW profilů	75,0
vysokopevnostní SDK deska se zvýšenou pevností povrchu proti proražení, ve vlhkých prostorech impregnovaná	12,5
100,0 mm	

PROJEKT

Humanizace třetí domácnosti

ADRESA

Klentnice 81, Klentnice 692 01
k.ú.: Klentnice, č.p.: 389

STAVEBNÍK

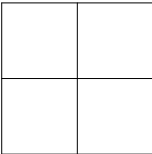
Srdce v domě, p.o.

NÁVRH

POLYCHROME - architektonická platforma s.r.o.
Tomáš Čech, Ing. arch. Roman Osika

STUPEŇ PROJEKTU

DPS



ČÁST PROJEKTU

D.1.1. Architektonicko stavební řešení
c) Dokumenty podrobností

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Jan Řehoř

POZNÁMKA

projektová dokumentace je vyhotovená pro účely
stavebního povolení a nenahrazuje prováděcí dokumentaci

VYPRACOVAL

POLYCHROME - architektonická platforma s.r.o.
Tomáš Čech, Ing. arch. Roman Osika,
Ing. arch. Veronika Schwarz

VÝKRES

detail D

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.1.c.7

DATUM

14.12.2023

FORMÁT

A4

MĚŘÍTKO

1:15

PARÉ Č.