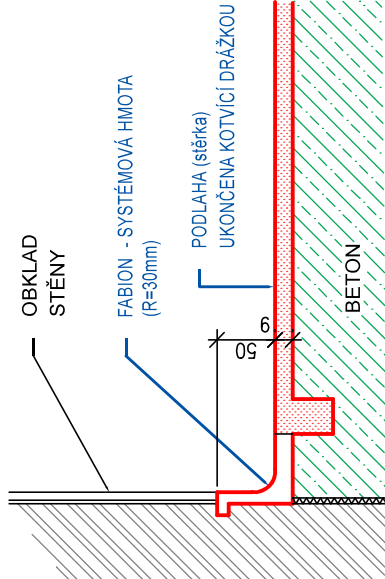


UKONČENÍ STĚRKY FABIONEM:



SKLADBA PODLAHY – 86.54m2:

1.03, 1.04, 1.05 – KUCHYŇ

POLYURETANBETONOVÁ STRUKTUROVANÁ STĚRKA 9mm
OTŘÍSKANÝ POVRCH S KOTVÍCÍMI DRÁŽKAMI
PODLAHOVÝ BETON SPADOVÝ C25/30 XC1 81mm
S ROZPTYLENOU VÝTUŽÍ 40kg/m³
SEPARAČNÍ PAPIŘOVÁ LEPENKA IMPREGNOVANÁ ASF. – A330
ELASTIFIKOVANÝ PODLAHOVÝ EPS 30mm
SPADOVÝ PĚNOBETON 35–70mm
UROVANÝ STAVAJÍCÍ ZASYP KLEBEN

– VÝŠKA ČISTÉ PODLAHY PO OBVODU $\pm 0,000$

POZNÁMKY:

- 1 NEREZOVÁ PODLAHOVÁ VPŮST, ŽLAB – DODÁVKA ZTI
- 2 PROSTUP POTRUBÍ ÚT – OSADIT NEREZ OCELOVOU CHRÁNIČKOU
- 3 PROSTUP KABELU ELEKTRO – OSADIT NEREZOVOU CHRÁNIČKOU
- 4 PROSTUP PLYNU – OSADIT NEREZOVOU CHRÁNIČKOU
- 5 PROSTUP VODOVODNÍHO POTRUBÍ – OSADIT NEREZOVOU CHRÁNIČKOU

- - - DILATAČNÍ SPÁRA PODLAHOVÉHO BETONU – NARÝZNUTÍ DO 1/3 TLOUŠTKY (CELKEM 40,3cm)
— SPÁRY PŘÍZNÁNY DO POVRCHU
 OKARAY TMELENÝ V RÁMCI PŘEVEDENÍ PODLAHOVÉ STĚRKY – SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ
 OKARAY PODLAHOVÉ STĚRKY – FABIÓN 30mm, VYTŘEŠENÍ NA STĚNU 50mm (CELKEM 57,9cm)
 SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ DODAVATELE PODLAHOVÉ STĚRKY

- PROVEDENÍ KOTVÍCÍCH DŘÁŽEK, FABIÓNŮ A TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY PODLAHOVÉ STĚRKY

- PO OBVODU PODLAHY SOKL S FABIONEM POD OBKLAD DO VÝŠKY 50mm (+0,050m)
- SYSTEMOVÁ HMOTA NA BÁZI POLYURETANOVÉ PRYSKYŘICE
- PODLAHOVÝ BETON STROJNĚ ZPRACOVANÝ A HLazený, PEVNOSTNÍ TŘÍDA MIN. C25/30
- ODRHOVÁ PEVNOST MIN. 1,5MPa
- MÍSTNÍ ROVNOST MAX 3mm na 2m LATI (DLE ČSN 74 4505), BEZ PROTISPAĐU
- DILATAČNÍ SPÁRY PŘEVEDENY NÁŘIZUTNÍM DESKÝ A PŘÍZVANY DO POVRCHU
- PO OBVODU PODLAHOVÉHO BETONU VLOŽIT PŘED BETONÁŽÍ PĚNOVOU KROČEJOVOU PÁ

- TRUBNÍ PROSTUPY PODLAHOVOU KONSTRUKCI OPATŘIT CHRÁNIČKAMI Z NEREZOVÉ OCELI PŘÍPADNĚ CHRÁNIČKU UKONČIT 50mm NAD PODLAHOU
- CHRÁNIČKU KOLEM VEDENÍ UTĚSNIT MS POLYMEROVÝM TRVALE PRUŽNÝM TMELEM
- UKONČENÍ PODLAHOVÉ STĚRY U CHRÁNIČKY SYSTÉMOVÝM PRUŽNÝM TMELEM

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
INVESTOR: Město Chrudim, Ressellovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211		
MÍSTO STAVBY:	Chrudimská beseda, Široká 85, 537 01 Chrudim	
Chrudimská beseda Rekonstrukce kuchyně		
D – Dokumentace objektu D.1.1 – Stavebně architektonická část		
KONSTRUKCE PODLAHY KUCHYNĚ		
	FORMÁT	3 A 4
	DATUM	9.2022
	ÚČEL	DPS
	MĚŘÍTKO	1: 50
	Č. ZAKÁZKY	1425/06/2022
	ZMĚNA č.	
	ČÍSLO KOPIE	
	ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
	01–D.1.1	111