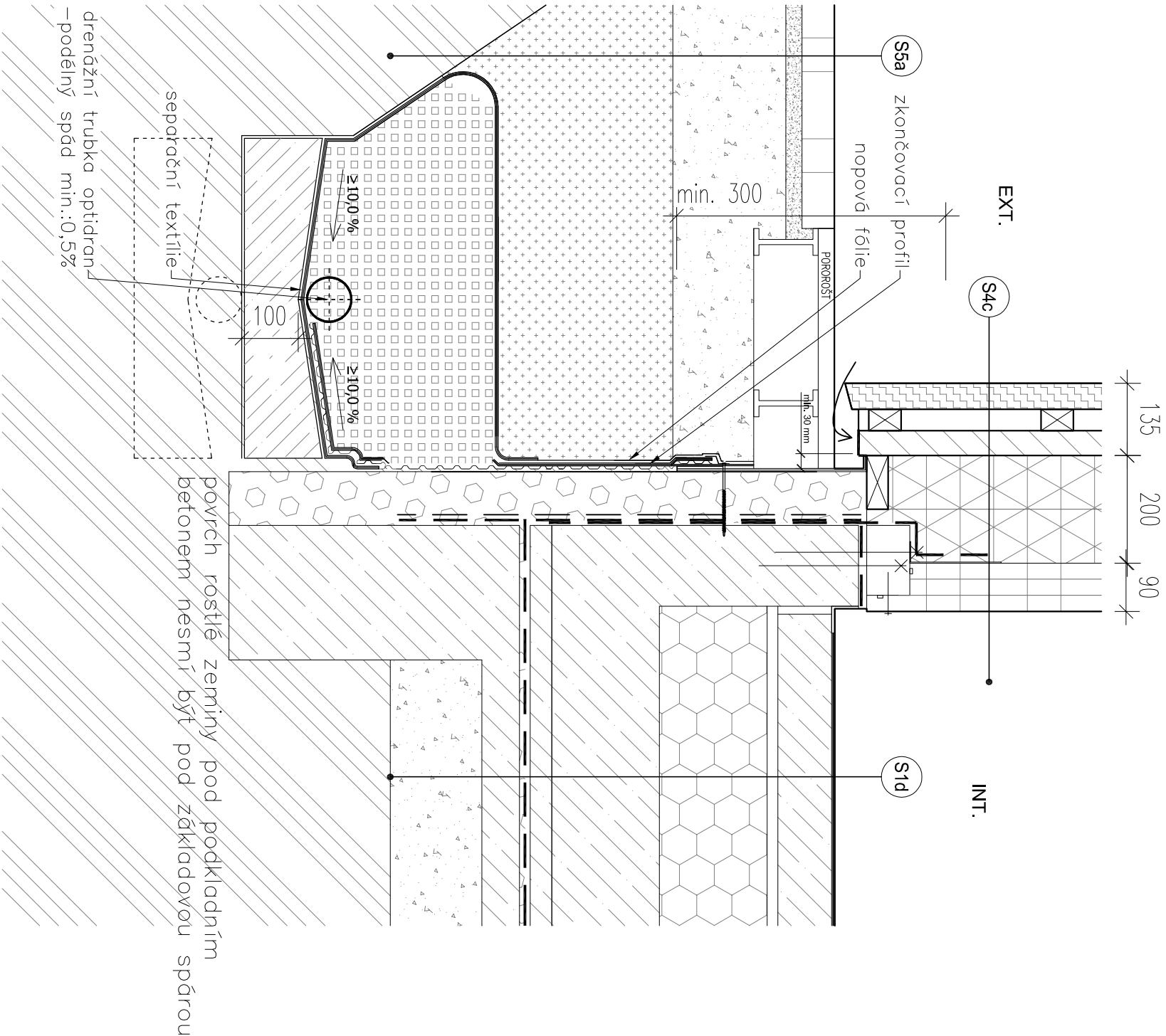


SO 01 DETAIL ZATEPLENÍ SPODNÍ STAVBY



- SKLADBA S4c – OBVODOVÁ KONSTRUKCE – JIDELNA
- DŘEVĚNÝ FAS.OBKAD – SVISLE, SIB. MODŘÍN,HRANOLY 48x48,HOBLOVANÉ
 - DŘEVĚNÉ LATĚ KYH VODOROVNĚ 36/56
 - DŘEVĚNÉ LATĚ KYH SVISLE 36/56
 - POJISTNÁ DIFUZNÍ FÓLIE
 - DŘEVĚNÝ "I" NOSNÍK + MINERÁLNÍ IzOLACE, $\lambda=0,036 \text{ W/m}^2\text{K}$
 - CLT PANEL S VNITŘNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU

48	mm
36	mm
36	mm
1,5	mm
200	mm
120	mm

SKLADBA S4b – OBDOVODĚ ZDIVO – SOKL

- SOKLOVÁ MOZAIKOVÁ OMÍTKA, SVĚTLÉ ŠEDÁ
- STĚROVÁ HMOTA VYZTUŽENÁ
- TEPELNEIZOLAČNÍ DESKY XPS, $\lambda = 0,034 \quad \text{W/m}^2\text{K}$
- SVISLÁ STĚROVÁ IZOLACE
- LEPCI STĚŘKA
- ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE

2 mm
4–8 mm
100 mm
4 mm
10 mm
150 mm

SKLADBA S1d – PODLAHA NA TERÉNU – JÍDELNA

- EPOXIDOVÁ STĚRKA Z BAREVNÝCH PÍSKŮ, S UZAVÍRACÍ
- PENETRACE
- NIVELAČNÍ STĚRKA (CEMENTOVÁ)
- PENETRACE
- BETONOVÁ MAZANINA S VLOŽENOU KARI SÍTÍ, DIL.
- SYSTÉMOVÁ DESKA–TOPNÉ KABELY
- XPS 4000, $\lambda = 0,035$ W/m²K, PERO–DŘÁŽKA
- PODKLADNÍ BETON S VLOŽENOU KARI SÍTÍ
- OCHRANNÁ BETONOVÁ MAZANINA
- HYDROIZOLACE, IZOLACE PROTI RADONU–PVC FÓLIE
- PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA
- ŠTĚRKODŘŮ
- PŮVODNÍ ZEMINA

1,5 mm
100 mm
20 mm
200 mm
150 mm
50 mm
50 mm
200 mm

SKLADBA S5a - ZPEVNĚNÉ PLOCHY

- BETONOVÁ DLAŽBA
- ŠTĚRKODŘ FRAKCE 4-8
- ŽUTNĚNÁ ŠTĚRKODŘ FRAKCE 0-63
- ŽUTNĚNÁ ZEMINA

60 mm
40 mm
200 mm

- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA PLATNÉ PŘEDPISY BOZP
- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY VČETNĚ DOPORUČENÍ VYROBČŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- POKUD DOJDE BĚHEM PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO K NEPŘEDVIDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNÉ NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP V AUTORIZOVANÉ DOKUMENTACI

0,000 = 540,74 m n.m., B.p.v. / SOURADNICOVÝ SYSTÉM JT SK

ZADROUČENÝ PROJEKTANT	ING.ARCH.SONĀ KŘÍBALOVÁ	
VYPRACOVÁVA	ING.ARCH.SONĀ KŘÍBALOVÁ	
INVESTOR	MĚSTO VELKÉ MEZŘÍČI, RADNICKÁ 29/1, 59401 VELKÉ MEZŘÍČI	
KRAJ	KRAJ VYSOČINA	su VELKÉ MEZŘÍČI
STAVBA	PŘÍSTAVBA MŠ LHOTKY	
OBJEKT	MATEŘSKÁ ŠKOLKA, PARCELA Č. 100, K.Ú. LHOTKY U VELKÉHO MEZŘÍČI	
ÚLČÍ ČÁST	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
OBESAH	SO 01 DETAIL ZATEPLENÍ SPODNÍ STAVBY	