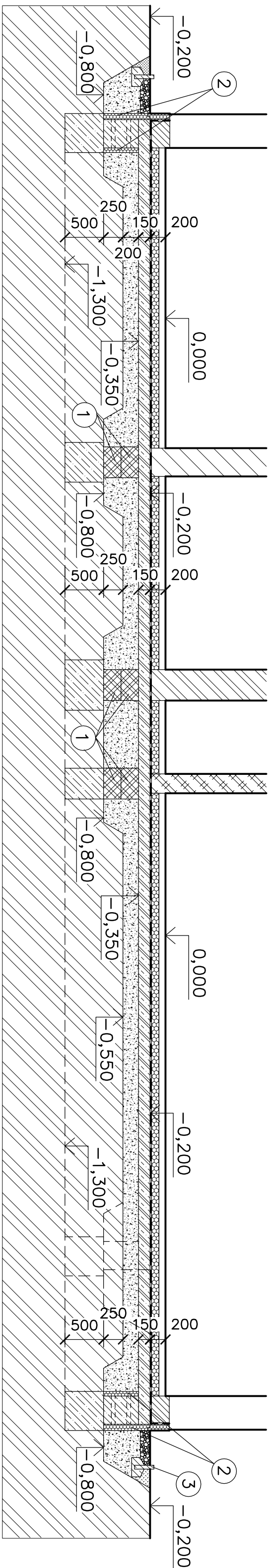
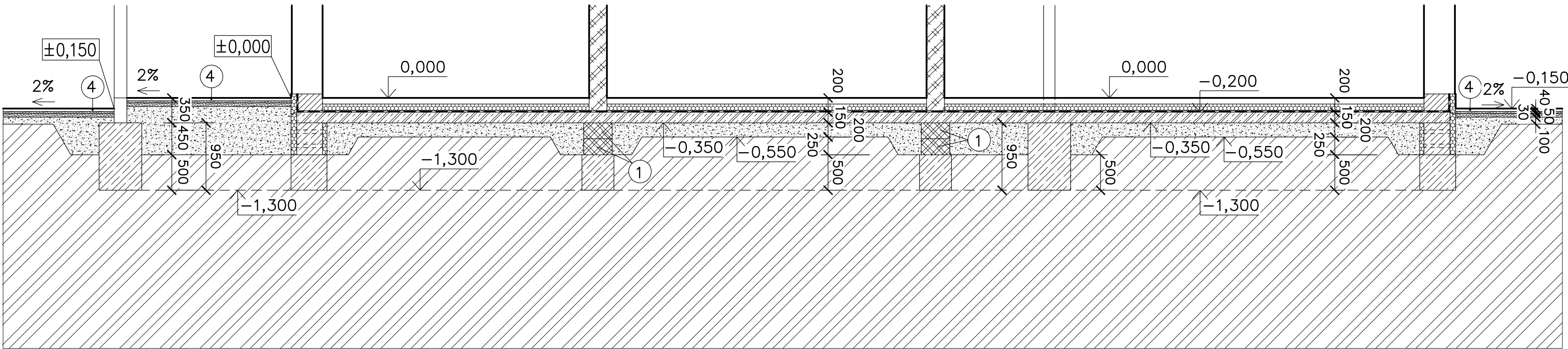


ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



LEGENDA HMOT:

- ZDIVO POROTHERM 42,5 T PROFI
- NA MALTU POROTHERM T
- ZDIVO POROTHERM 40 Profi
- NA MALTU POROTHERM Profi
- ZDIVO POROTHERM 36,5 Profi
- NA MALTU POROTHERM Profi
- ZDIVO POROTHERM 24 Profi
- NA MALTU POROTHERM Profi
- ZDIVO POROTHERM 36,5T PROFI NA MALTU
- ZAKLADACI POROTHERM Profi
- ŽELEZOBETON, BETON C20/25 +
- OCEL. VÝZTUŽ B500B
- PROSTÝ BETON C16/20
- BETONOVÉ ZÁKLADOVÉ TVAROVKY 500x400x220 ZMONOLITNĚNÉ
- BETONEM C16/20 + OCEL. VÝZTUŽ DLE VÝROBCE
- ZEMINA PŮVODNÍ
- ZÁSYP ZEMINOU
- ZÁSYP DRCENÝM KAMENIVEM
- FRAKCE 16–32mm
- OKAPOVÝ CHODNÍK – KÁČÍREK
- FRAKCE 16–32mm
- TEPELNÁ IZOLACE
- KLADEČI VRSTVA POD DLAŽBU FRAKCE 4–8mm TL. 30mm
- PODKLADNÍ VRSTVA POD DLAŽBU FRAKCE 8–16mm TL. 50mm
- HYDROIZOLACE

LEGENDA PRVKŮ:

- BETONOVÉ ZÁKLADOVÉ TVAROVKY 500x400x220 ZMONOLITNĚNÉ
- BETONEM C16/20 + OCEL. VÝZTUŽ DLE VÝROBCE
- IZOLAČNÍ TVAROVKA ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ ZÁKLADU "TERMO" Z VENKOVNÍ STRANY XPS 80mm, Z VNITŘNÍ STRANY EPS 60mm
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 1000x250x80mm DO BETONOVÉHO LOŽE
- BETONOVÁ DLAŽBA VYMÝVANÁ 400x400x40mm

POZNÁMKA:

- U SPODNÍHO LÍCE PODKLADNÍHO BETONU OSADIT KARI SÍŤ 150x150mm Ø6mm, KRYTÍ 25mm
- POD PŘÍČKOU TL. 125mm OSADIT NAVIC U HORNÍHO OKRAJE PODKLADNÍHO BETONU KARI SÍŤ 100x100mm Ø6mm, š. 400mm, KRYTÍ 25mm
- PŘED BETONÁŽÍ ZÁKL. PASŮ OSADIT NA DNO VÝKOPU OCELOVOU PÁSOVINU 30/4 mm PRO UZEMNĚNÍ HROMOSVODU

0,000=580m.n.m BpV

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ	
STUDENT:	DRAGOMIR FRÝBOŘT	FAKULTA STAVEBNÍ	
VEDOUcí BAK. PRÁCE:	Ing. ZUZANA MASNÁ, Ph.D.	ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
RODINNÝ DŮM – RÝMAŘOV		FORMÁT:	8A4
		DATUM:	24.5.2012
ZÁKLADY		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU
		1:50	02