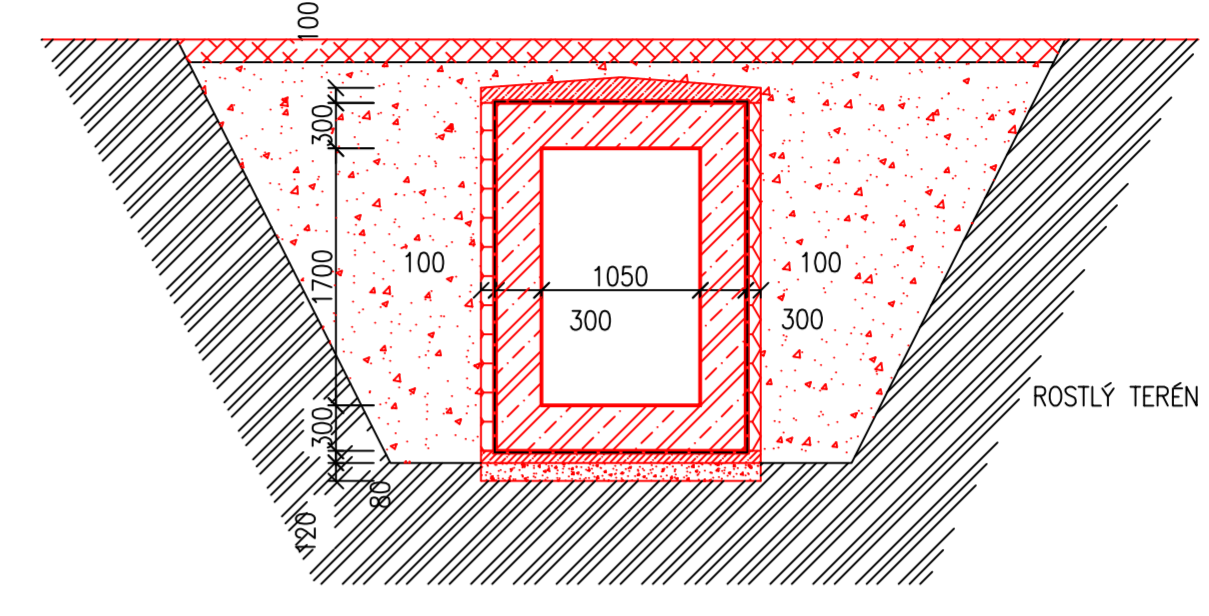


ŘEZ B - B

ŘEZ C-C



- KRYTINA Z TITANINKOVÉHO PLECU TL 0,7mm
- PÍSKOVANÁ LEPENKA
- DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ 24MM-32MM -IMPREGNOVANÉ
- POJISTNÁ HYDROIZOL. BEZKONTAKTNÍ DIFUZNÍ FOLIE
- DŘEVĚNÉ PŘÍHRADOVÉ VAZNIKY
- TEPELNÁ IZOLACE TL180mm
- PAROZÁBRANA
- STROPNÍ DESKA VÝTAHU Z C25/30 TL250MM

- KRYTINA Z TITANINKOVÉHO PLECU TL 0,7mm
- PÍSKOVANÁ LEPENKA
- DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ 25MM-32MM -IMPREGNOVANÉ
- POJISTNÁ HYDROIZOL. BEZKONTAKTNÍ DIFUZNÍ FOLIE
- DŘEVĚNÉ PŘÍHRADOVÉ VAZNIKY
- OCEL RÁM
- MEZISTŘEŠNÍ PROSTOR
- OSB DESKY-V PROSTORU NAD CHODBOU
- DŘEVĚNÝ ROŠT- HRANOLKY 80/80MM-IMPREGNOVANÉ
- OCEL RÁM
- TEPELNÁ IZOLACE TL180mm
- PAROZÁBRANA
- ZAVĚŠENÝ SÁDR. PODH.-GKF 15MM

- NOVÁ SKLADBA STROPU TL50MM
- NOVÁ STROP.DESKA Z C25/30 TL150MM

- SKLOLAMINÁTOVÁ PVC DESKA VLNIČÁ
- NEPRŮSIVNÁ
- LAIČE-JÁČKL 40x40x3 6300mm
- KROKEV-JÁČKL 100x40x3 6955mm

- 100x100x5
- SLOUPEK 100x100x5

- NOVÁ SKLADBA STROPU TL50MM
- NOVÁ STROP.DESKA Z C25/30 TL200MM

- BETON. ZÁKLAD. STĚNA Z BET.C25/30 TL=300 MM
- SANAČNÍ FOLIE "LITOPLAST SANA" TL=13MM
- GEOTEXILIE MOKRUTEX SI 300
- TEPELNÁ IZOLACE "STYRODUR 2800 S" TL=60MM
- ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 16-32 - HUTNÍ PO VRSTVÁCH
- GEOTEXILIE MOKRUTEX SI 300

- SANAČNÍ FOLIE VYTÁHNOUT POD DRENÁŽNÍ TRUBKU
- ŽEBŘÍK DO ŠAČTY
- DODÁVKA VÝTAHU

- NOVÁ FINÁLNÍ ÚPRAVA (PVC, KER.DLAŽBA) 12MM
- CEMENTOVÝ POTĚR 30 MM
- TEPELNÁ IZOLACE "ORSIL N" 25MM
- ŽEL.BET. ZÁKLAD. DESKA Z BET.C25/30 TL.300MM.
- TATRATLEX 300g/m2 2MM
- FATRAFOL 803 2MM
- GETEX 300g/m2 2MM
- BETONOVÁ MAZANINA 80MM
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK 120MM
- GEOTEXILIE GEOFILTEX 63/40 4MM
- ZPEVNĚNÁ ZEMINA

- NÁTĚR DOLD/DOCOFER 6391-F 6391
- PODKLAD. NÁTĚR - DOCAMIN 6508
- OCELOVÝ KESON - PLECH TL=4MM
- ŽEL. BETONOVÉ DNO VÝTAH. ŠAČTY 300MM
- TATRATLEX 300g/m2 2MM
- FATRAFOL 803 2MM
- GETEX 300g/m2 2MM
- BETONOVÁ MAZANINA 80MM
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK 120MM
- GEOTEXILIE GEOFILTEX 63/40 4MM
- ZPEVNĚNÁ ZEMINA

- OMÍTKA VÁPENCEMENTOVÁ
- ŽELEZOBETONOVÁ STĚNA TL=150(300) MM
- VYROVNÁVACÍ OMÍTKA CEM. TL=10MM
- ARFLEX + Np TL 5 MM
- TEPELNÁ IZOLACE "STYRODUR 3000 S" TL=60MM
- ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 16-32 - HUTNÍ PO VRSTVÁCH
- GEOTEXILIE MOKRUTEX SI 300
- ROSTLÝ TERÉN

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PANELOVÉHO OPLÁŠTĚNÍ
- ZATEPLOVACÍ KONTAKTNÍ SYSTÉM - OPLÁŠTĚNÍ (MINERÁLNÍ VLNOU)
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY
- PROSTÝ BETON
- VYZDVKY TL=100MM, 150MM Z PŘÍČKOVEK "YTONG", HEBEL P4-700" (MEZI MÍSTNOSTMI JE POŽADOVÁNA ZVUKOVÁ IZOLACE STĚNY MIN.Rw=47dB)
- NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE Z TVÁRNIC POROTHERM 30P+D P15 NA MC 10 DOZDVKY DVĚRNÍCH OTVORŮ Z POROTHERM 24 AKU NA MC 10
- NOVÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE Z BETONU C25/30

±0,000 = 237,29 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.PP
FN-OLOMOC-PSYCHIATRICKÁ KLINIKA - OBJEKT "U"

ZEMĚN	DATUM	PROJEKT	POSUP
VYPRACOVAL E.VÁŇOVÁ		VĚP	ING.B.KLEČKA
ODP.PROJEKTANT ING.B.KLEČKA		HIP	ING.M.HERNÍK
KONTROLOVAL ING.B.KLEČKA		MÍSTO OLOMOUC ZA NEMOCNICÍ	
Zapsána u KS Ostrava, odd. B, vložka 141		INVESTOR FN OLOMOUC, I.P.PAVLOVA 185/6	
STAVBA FN OLOMOUC - REKONSTRUKCE PSYCHIATRICKÉ KLINIKY		DATUM	10/2009
F. DOKUMENTACE OBJEKTU		STUPEŇ	SKUT.PROVEDENÍ
SO-PS SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU "U"		POČET AK	8
ARCHITECTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		MĚŘITKO	1:50
VYKRES		ZAK.ČÍSLO	898-54 917
ŘEZY B-B, C-C		ARCH.ČÍSLO	898-54 917-111/24