



LEGENDA MATERIÁLOV:

- STENA HR. 200 mm Z TEHÁL HELUZ 20, MUROVANÝCH NA HELUZ
- M5 MUROVACIU MALTU
- ŽELEZOBETONOVÉ KONŠTRUKCIE PŮVODNÉ
- PŮVODNÉ KONŠTRUKCIE

POZNÁMKA:

– VŠETKY OTVORY V STENÁCH A STROPOCH PO PREVEDENÍ INŠTALACÍ DOMUROVAŤ, DOBETŔNOVAŤ  
– NOVE KONŠTRUKCIE ZATEPLIŤ ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM NA BAZE MINERÁLNEJ VLNÝ V STYKU S  
ATIKOU DO V. 600 mm EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN, FINÁLNA ÚPRAVA SILIKÁTOVÁ OMIETKA  
JEMNOZRNINÁ

± 0,000=115,950 m.n.m.

Všetky rozmery kontrolovať na stavbe !!!  
Realizovaný projekt nenahradza výrobnu a dielenskú dokumentáciu zhotovitého stavby !!!  
TATO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÁ MAJETKOM AUTŔOV A JEJ POUŽITIE PODLEHA AUTŔSKEMU ZÁKONU.

HL. INŽ. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	GENERALNÝ PROJEKTANT
ING. D. POLAK	ING. D. POLAK	ING. D. POLAK	pline s.r.o.
AUTOR PROJEKTU	INVESTOR	SPRACOVATEL STAVBNÉHO OBJEKTU	Staré Príevozské 2 821 09 BRATISLAVA
NAZOV A Miesto stavby			
MODERNÁ FAKULTNÁ NEMOCNICA NOVÉ ZÁMKY PRE MODERNÝ REGIÓN JUHOZÁPADNÉHO SLOVENSKA FNŠP NOVÉ ZÁMKY			
STAVEBNÝ OBJEKT			DRUH PROJ.
SO 11 – REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			ARCH.
NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			FORMÁT
NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			ČÍS. ZÁKAZ.
NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			FILE
NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			STUPEN
NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			RP
NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			MIERKA
NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			1:50
NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			ČÍSLO VÝKR.
NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			15