



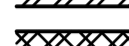
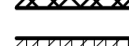
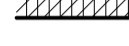

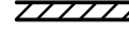
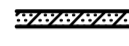

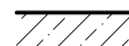


LEGENDA MATERIÁLŮ

-  ŽELEZOBETON
-  ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH P20 NA MALTU M10
-  ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 44 P+D P15 NA MALTU M10
-  ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 36,5 AKU P15 NA MALTU M10
-  ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 30 AKU P+D P15 NA MALTU M10
-  ZDIVO BETONOVÉ (PROLÉVANÉ BET. TVAROVKY)
-  ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 24 P+D P15 NA MALTU M10
-  ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 11,5 AKU P10 NA MALTU M5
-  ZDIVO Z TVAROVEK YTONG P2-500 TL. 100 mm NA ZDÍCI MALTU YTONG
-  KONT. ZATEPL. FASÁDNÍ SYSTÉM Z KAMENNÉ HYDROFOB. VLNY TL. 120 mm
-  BETON PROSTÝ
-  ZEMINA PŮVODNÍ

JTSK #0=224,080 BPV			
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE CERTIFIKÁT SO 9001 ČÍSLO ZAKÁZKY 2-0053-00/30 VÝSTAVBA A DOSTAVBA DDÚ			
PROJEKTANT ING. Z. SŮVA	VYPRACOVAL ING. O. UHLÁRIK	KONTROLA ING. M. KUBEŠ	HL. INŽ. PROJEKTU ING. Z. SŮVA
AKCE DDÚ U MICHELSKÉHO LESA Výstavba a dostavba DDÚ		DOKUMENTACE DZS/DPS MĚŘITKO 1:50 DATUM 06/2007 POČET FORMÁTŮ B A4	
DÍL 100 – STAVEBNÍ ARCHITECTONICKÉ ŘEŠENÍ SO-02 OBJEKT INTERNÁTU ŘEZ B-B			
ČÍSLO KOPIE C	ČÁST C	ČÍSLO PŘÍLOHY 11	

DOKUMENTACE LZE VYUŽÍT POUZE VE SMĚRU PŘEDLOŽENÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, O JINOU ČÁSTI, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINAK ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLÁSÍ VPI DECO PRAHA a.s.