



LEGENDA MATERIÁLOV



OBVODOVÉ STENY - POROTHERM 30 P+D, NA MVC POROTHERM MWSO
+ KONTAKTNÝ ZATEPIŇOVACÍ SYSTÉM EPS-F HR. 200mm
SOKEL - KONTAKTNÝ ZATEPIŇOVACÍ SYSTÉM XPS HR. 150mm (PD +0,000)



DELIACE PRIEČKY - POROTHERM 11,5 P+D HR. 115mm NA MVC POROTHERM MWSO
RESP. POROTHERM 8 P+D HR. 80mm NA MVC POROTHERM MWSO
V Č. M. D5 POROTHERM 14 P+D HR. 140mm NA MVC POROTHERM MWSO, H. H. +1200mm



ŽELEZOBETONOVÉ KONŠTRUKCIE VENCOV, STROPV, PREKLADOV - PÚZRI STATIKA
BETONOVÉ KONŠTRUKCIE ZÁKLADOV - PÚZRI VÝKRES ZÁKLADOV

MATERIÁLY VODROVNÝCH KONŠTRUKCIÍ PDD7A VÝPISU SKLADIEB P... , S...

±0,000 = 382,65 BpV -330mm DD PODLAHY PRÍZEMIA V EXISTUJUCEJ MŠ

AUTOR:		ARCHITEKTONICKÉ	
VED. PROJ.:		ATELIER	
ZODP. PROJ.:		AUT	
VYPRACOVAL:		ING. ARCH. MAROŠ LIKAVČAN	
INVESTOR:		ING. ARCH. MAROŠ LIKAVČAN	
NÁZOV:		PRÍSTAVBA A STAVEBNÉ ÚPRAVY	
MIESTO:		MATERSKÁ ŠKOLA KRASŤAN	
OBJEM:		KRASŤAN, PARC. Č. 2/4, 84/5/54, KAT. Ú. KRASŤAN	
DOKLAD:		REZ C-C	
DOKLAD:		Z. Č.:	
DOKLAD:		Č. V.:	
DOKLAD:		03	