



OBVODOVÉ STĚNY – KERAMICKÉ TVAROVKY HR,300mm, NAPR,POROTHERM 30 P+D,
 NA MVC POROTHERM MM50 + KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EPS-F HR,200mm
 SOKEL – KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM XPS HR,150mm (P0 +0,000)

DELIACE PRIČKY - KERAMICKÉ TVAROVKY HR.115 A 80mm, NAPR.POROTHERM 11,5 P+D HR.115mm, NA MVC POROTHERM MM50 RESP. POROTHERM 8 P+D HR.80mm NA MVC POROTHERM MM50 V Č.M.05 POROTHERM 14 P+D HR.140mm NA MVC POROTHERM MM50, H.H.+1200mm

 ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE VENCOV, STROPOV, PREKLADOV - POZRI STATIKA
 BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE ZÁKLADOV - POZRI VÝKRES ZÁKLADY

MATERIÁLY VODOROVNÝCH KONŠTRUKCIÍ PODĽA VÝPISU SKLADIEB P_{....} S_{....}

+0,000 = 382,65 BpV -330mm OD PODLAHY PRÍZEMIA V EXISTUJÚCEJ MŠ

AUTOR:	ARCHITEKTONICKÉ ATELIÉRY	ING.ARCH.MAROŠ LIKAVČAN, 976 34 KORDIKY 133 AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT 0855 AA atelier: OIO 01 ŽILINA, ŽITNÁ 13 tel.: 0903958269, e-mail: maroslikavcan@gmail.com
VED.PROJ.:	ING.ARCH. MAROŠ LIKAVČAN	
ZODP.PROJ.:	ING.ARCH. MAROŠ LIKAVČAN	
VYPRACOVAL:	ING.ARCH. MAROŠ LIKAVČAN	
INVESTOR:	OBEC KRASŇANY	
NÁZOV:	PRÍSTAVBA A STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKÁ ŠKOLA KRASŇANY	
Miesto:	KRASŇANY, PARC.Č.2/4, 845/54, KAT.Ú. KRASŇANY	
Obsah:	REZ B-B	