



VÝKAZ BETÓNU ZÁKLADOV

OZNAČ.	TRIEDA BETÓNU	OBJEM BETÓNU (m³)
ZP1	C25/30	3,48
ZP2	C25/30	1,45
ZP3	C25/30	4,98
ZP4	C25/30	1,77
ZD1	C25/30	2,79
SUM		14,47

VÝKAZ BETÓNU POD ZÁKLADMI

OZNAČ.	TRIEDA BETÓNU	OBJEM BETÓNU (m³)
	C12/15	2,62

VÝKAZ BETÓNU NADZÁKLADOVÝCH STIEN

OZNAČ.	TRIEDA BETÓNU	OBJEM BETÓNU (m³)
	C25/30	7,15

VÝKAZ BETÓNU PODKLADOVÝCH DOSIEK

OZNAČ.	TRIEDA BETÓNU	OBJEM BETÓNU (m³)
PD1	C25/30	6,40
PD2	C25/30	1,18
SUM		7,58

POZNÁMKY:

- ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE SÚ NAVRHNUTÉ ZO ŽELEZOBETÓNU.
- ZÁKLADOVÁ ŠKÁRA SA UPRAVÍ PODKLADNÝM BETÓNOM HR. 100 MM.
- DO ZÁKLADOV SA ZABUDUJE KOTEVNÁ VÝSTUŽ NADVÄZUJÚCICH PRVKOV (STENY, PODKLADOVÁ DOSKA).
- V NADZÁKLADOVEJ STENE NAD ZÁKLADOVÝM PÁSOM ZP4 SA VYTvorÍ NIKA PRE ELEKTRICKÚ SKRIŇU (VIĎ ARCHITEKTÚRA). V MIESTE NIKY BUDE STENA HR. 150 MM A VYTvorÍ SA BEZ pouŽITIA DEBNIACICH TVARovieK DO TRADIČNÉHO DEBNENIA.
- VÝSTUŽ PREKONTROLovať STAVEBNÝM DOZOROM A V PRÍPADE NEZROVNALOSTÍ A NÁJDENÝCH CHýB KONTAKTOVAŤ ZODPOVEDNÉHO STATIKA.
- PODROBNEJŠIE INFO VIĎ TECHNICKÁ SPRÁVA.

LEGENDA PRVKOV:

- ZP1 ... ZP4 - ŽB. MONOLITICKÉ ZÁKLADOVÉ PÁSY
- ZD1 - ŽB. MONOLITICKÁ ZÁKLADOVÁ DOSKA

MATERIÁLY:

- BETÓN: STN EN 206 - C25/30-XC2(SK)-CL0,4-Dmax16-S3 (základy, steny, dosky)
- BETÓN: STN EN 206 - C12/15-X0(SK)-CL0,4-Dmax16-S3 (podkladový betón)

ZÁKAZKA REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE ZELENÝ KRÍČOK, PD			GENERÁLNY DODÁVATEĽ daqe DAQE Slovakia s.r.o.	
OBJEKT VEREJNÉ WC S KIOSKOM			SUBDODÁVATEĽ ALFA PROJEKT	
PRÍLOHA Výkres tvaru základov			STUPEŇ RP	
INVESTOR Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava			ČÍSLO ZÁKAZKY 2017122	
KRAJ: Trnavský	OKRES: Trnava	MIESTO: k.ú. Trnava, p.č.8812/6, 8812/1	SÚPRAVA MIERKA 1:50	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Roman Židek	KONTROLOVAL Ing. Martin Pitoňák, PhD.	DÁTUM 04/2018	FORMÁT 6 x A4	
VYPRACOVAL Ing. Roman Židek	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM -	VÝŠKOVÝ SYSTÉM -	ČASŤ Statika	
			ČÍSLO PRÍLOHY S 01	