



ЗАБЕЛЕЖКИ :

МАТЕРИАЛИ:

- БЕТОН - съгласно БДС EN 206-1 и БДС EN1992-2, както и Националните приложения към БДС EN 206-1 и към БДС EN1992-2.
- подложен бетон - С16/20;
 - за надплотни плочи - С30/37 ХС4 + ХФ1;
 - за пилоти - С30/37 ХС4 + ХФ1;
 - за стълбове - С35/45 ХС4 + ХФ4;
 - за ригели - С45/55 ХС4 + ХФ4;
 - за монтажни греди - С40/50 ХС4 + ХФ4;
 - за пълна плоча шлайфан бетон - С40/50 ХС4 + ХФ4;
 - за тротоари и раздължителна лещица ресан бетон - С45/55 ХС4 + ХФ4 + ХМ3;

АРМИРОВЪЧНА СТОМАНА - В500С по БДС EN10080 и БДС EN 1992-1-1 и Националното приложение към БДС EN 1992-1-1.

ОП „СОФИЯ - ПРОЕКТ“
 София 1309, ул. „Димитър Петков“ бр. 15-Б, ет. 3,
 тел.: (02) 929 81 51, факс: (02) 929 41 51, e-пошта: sofiaproekt@gmail.com

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:	СТОПАНСКА ОБЩИНА
ОБЕКТ:	СОФИЙСКИ ОКОЛОВОРСКИ ПЪТ ОТ КМ 52+157 ДО КМ 53+900
ЧАСТ:	СТОМАНБЕТОНОВА ЕСТАКАЦА
ЧЕРТЕЖ:	НАПРЕЧЕН РАЗРЕЗ при км 52+300,00 проект 166
ИМЕ НА ФАЙЛА:	ИМЯ И ФАМИЛИЯ
ПРОЕКТАНТ:	ИНЖ. ПЕТЪР ВЕЛБ
Р-Л СЕКТОР:	ИНЖ. СВЯТИСЛАВ
ГЛАВЕН ИНЖЕНЕР:	ИНЖ. Г. ЙОРДАНОВА
ДИРЕКТОР:	ИНЖ. СТ. БРАДЯРЕВА
ДЪЛЖНОСТ:	ИМЕ И ФАМИЛИЯ
ПРОЕКТАНТ:	ИНЖ. ПЕТЪР ВЕЛБ
Р-Л СЕКТОР:	ИНЖ. СВЯТИСЛАВ
ГЛАВЕН ИНЖЕНЕР:	ИНЖ. Г. ЙОРДАНОВА
ДИРЕКТОР:	ИНЖ. СТ. БРАДЯРЕВА
КОД:	11025_С.В.ЕСТ
ФАЗА:	ИДЕЕН ПРОЕКТ
МАШЕ:	1 : 150
ЧЕРТЕЖ №:	16 ОТ ОБЩО 27
ЛИСТ №:	1 ОТ ОБЩО 1
ДАТА:	М. 08. 2011 Г.