



- ЗАБЕЛЕЖКА**
1. При изпълнение да се взимат размери от място!
  2. При конкретна разработка водосточните тръби от покрива могат да се отвеждат в сутерен към съд за събирането им с цел използването на дъждовните води за поливане.
  3. За точните местоположения на водосточните тръби виж част ВК!
  4. Водосточните тръби от покривите на асансьорните шахти се включват във водосточните тръби по външния контур на сградата

- ЛЕГЕНДА**
- нова ст.бт. стена
  - нова стена от газобетон
  - елемент за премехване
  - възможност за бъдещо дострояване в конкретна разработка

СЪГЛАСУВАЛИ ПРОЕКТАНТИ	ПОДПИС	ДАТА
АРХИТЕКТУРА	арх. Николай Гълъбов	
КОНСТРУКЦИИ	инж. Илия Митев	
КТК	инж. Занко Димитров	
В и К	инж. Диана Кууркина	
ОВ	инж. Ирина Петринова	
ЕЛЕКТРО	инж. Борис Камиларов	
ПБЗ	проф. инж. Гоcho Гочев	
ПБ	инж. Антонела Цукева	

СЪГЛАСУВАЛ ИНВЕСТИТОР	ПОДПИС	ДАТА
Столична Община		

ПРОЕКТАНТИ	ПОДПИС	ДАТА
ГЛ. ПРОЕКТАНТ	арх. Николай Гълъбов	
ПРОЕКТАНТ	арх. Диана Христова	
ПРОЕКТАНТ	проф. арх. Петър Софрински	

ИНВЕСТИТОР	Столична Община
------------	-----------------

ПРОЕКТ	ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА САНИРАНЕ И ЕНЕРГИЙНО ОБНОВЯВАНЕ НА СТРАДНИЯ ФОНД В ГР. СОФИЯ		
--------	--	--	--

ОБЕКТ	БЛОК V 34-23	Строителна система БС-VIII-Cp	ЧАСТ Архитектура
-------	-----------------	----------------------------------	---------------------

ЧЕРТЕЖ	ПЛАН ПОКРИВ	ФАЗА П
--------	-------------	-----------

РЕВИЗИОНЕН ИНДЕКС	ДАТА	МАЩАБ
1 2 3 4 5 6 7 8	03.2013	1:100

СТУДИО Н-65 ЕООД

**A 05**