

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

за изпълнение на обществена поръчка с предмет: „Строително-монтажни работи за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово, общ.Петрич“

от "Класико Проект" ЕООД

(наименование на участника)

ЕИК 200523611

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След запознаване с обявлението и документацията за участие в откритата процедура и изискванията на Възложителя, обществената поръчка ще изпълняваме при следните условия:

1. Качествено и добросъвестно изпълнение, в пълен обем на описаните дейности в Техническата спецификация и инвестиционния работен проект.
2. Дейностите ще бъдат изпълнени в съответствие с изискванията на Техническата спецификация и всички нормативни актове, свързани с качествено изпълнение на обществената поръчка.
3. Вложените материали и изделия при изпълнение на строителните и монтажни работи ще отговарят на техническите изисквания към строителните продукти съгласно „Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти“, приета с ПМС №235/06.12.2006 г., ДВ бр. 106 от 2006 г. Съответствието се установява по реда на същата Наредба.
4. Ще бъдат спазени и изискванията на Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажни работи;
5. При подписване на договора, ако бъдем определени за Изпълнител, ще представим копие на валиден към датата на подписване на договора застрахователен договор/застрахователна полица по чл. 171 от ЗУТ за професионална отговорност в строителството с минимална застрахователна сума, съгласно чл. 5, ал. 2, т. 1 от Наредбата за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството в размер на 600 000 лева.  
В случай, когато срокът на валидност на застраховката изтича по време на действие на договора, поемаме задължението да я подновим за срока на изпълнението на договора.

*Указание: За чуждестранен участник, застраховката за професионална отговорност следва да бъде еквивалента на тази по чл.171, ал.1 от ЗУТ, но направена съгласно законодателството на държавата, където е установен/регистриран изпълнителя. Когато документът е на чужд език, се представя и в превод.*

6. Приложимо при участие на подизпълнител/и при изпълнение на поръчката: При подписване на договора за подизпълнение ще изискаме от подизпълнителя/подизпълнителите, които ще извършват строителство да представи/ят:

6.1. копие на валиден към датата на подписване на договора застрахователен договор/застрахователна полица по чл. 171 от ЗУТ за професионална отговорност в строителството с минимална застрахователна сума, съгласно чл. 5, ал. 2, т. 1 от Наредбата за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството в размер на 600 000 лева, който/която своевременно ще ви бъде представена при предаването Ви на договора за подизпълнение.

6.2. копие на Удостоверение за вписване в ЦПРС за изпълнение на отделните видове СМР, посочени в Националната класификация на икономическите дейности, позиция "Строителство", в случаите, когато подизпълнителя ще изпълнява отделни части или видове СМР, които ще Ви бъдат предоставени при представянето Ви на договора за подизпълнение.



Handwritten signature in blue ink running vertically along the right margin of the page.

През целия срок на договора ще окажем контрол относно поддържане на валидността на посочените в горните два пункта документи.

7. За осигуряване нормалното функциониране и ползване на завършения строителен обект и отстраняване на скритите дефекти след приемането му и въвеждане в експлоатация (ползване), ще спазим, определените в Техническата спецификация гаранционни срокове за изпълнените от нас видове работи по обекта на поръчката.

Приемаме, ако бъдем определени за Изпълнител, отговорността ни при изпълнение на обществената поръчка да приключи един месец след датата на изтичане на последния гаранционен срок, определен в Техническата спецификация.

8. Запознати сме и приемаме без възражения, предложения от Вас начин на плащане.

**9. ПРЕДЛАГАМЕ СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА - 150** (словом сто и петдесет) календарни дни, който започва да тече от деня на подписване на Протокол образец 2 и 2а към Наредба №3 от 2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.<sup>1</sup>

10. Приемаме да се считаме обвързани от задълженията и условията, поети с офертата, до изтичане на 180 /сто и осемдесет/ календарни дни включително от датата, която е посочена за дата на получаване на офертата.

11. Прилагаме следните приложения:

☐ *Работна програма за изпълнение на поръчката.*

☐ *Линеен график за изпълнение на поръчката и график за разпределение на работната ръка, включващ разпределение на човешкия ресурс по време на изпълнение на дейностите.*

☐ *Друго: декларации и сертификати за материали*

**УКАЗАНИЕ: Участникът зачертава знака пред приложението, което прилага към техническото предложение.**

19.12.2014 г.  
(дата на подписване)

Име и фамилия и длъжност : .....  
Костадин Ангелов - Управител  
ПОДПИС И ПЕЧАТ .....

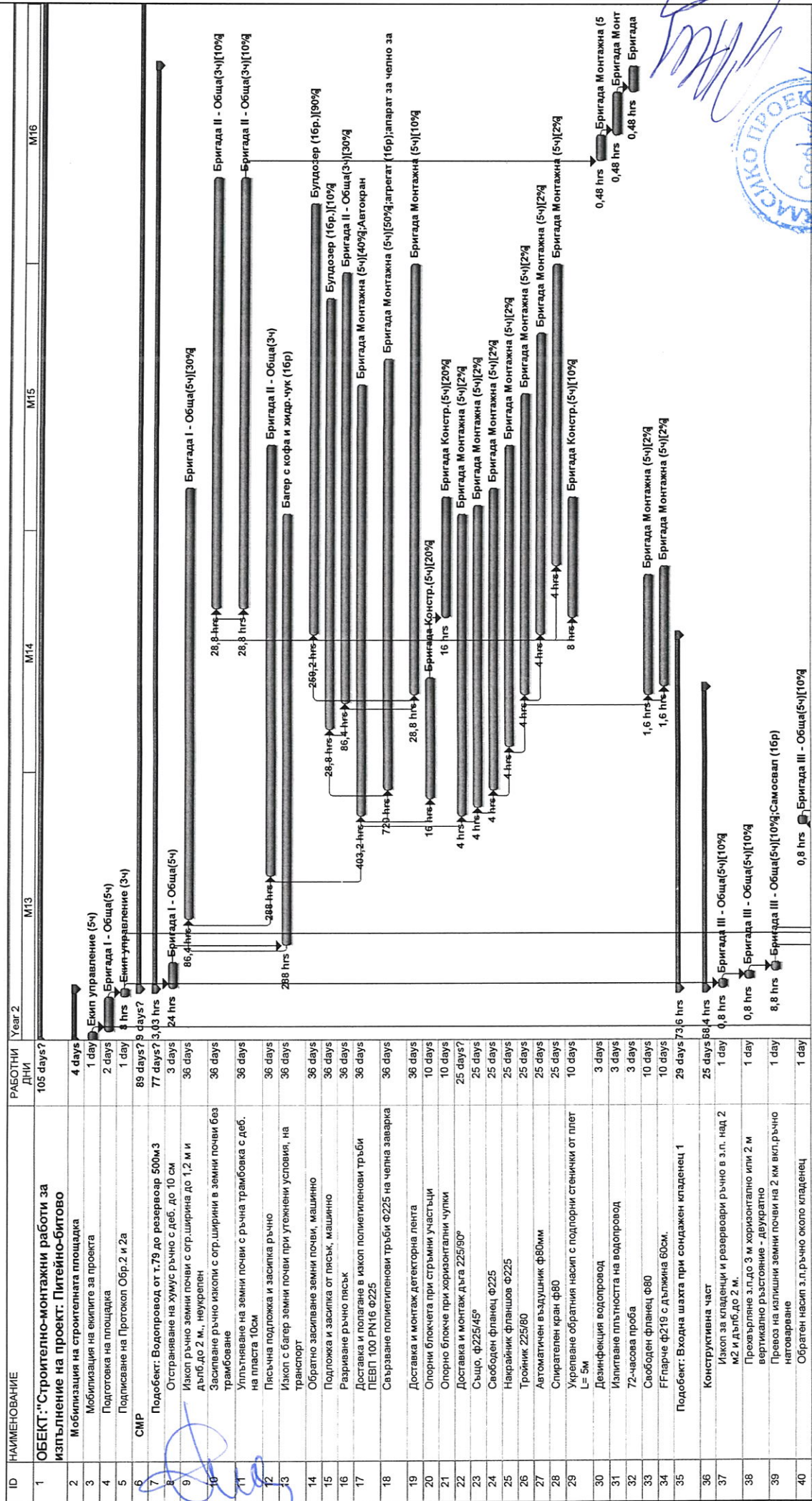


<sup>1</sup> Това е срокът през който Изпълнителят трябва да извърши целият обем строително-монтажните работи за изграждане на обекта, до предаване на обекта на Възложителя с констативен протокол образец 15.

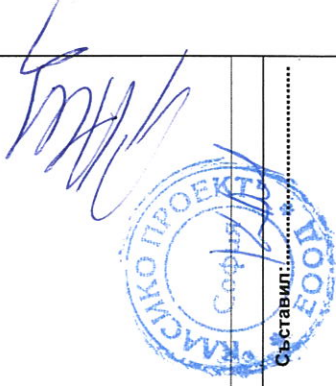
**ВАЖНО !!!** С оглед обема и сложността на поръчката и нейното технологично правилно и качествено изпълнение, Възложителят определя 150 календарни като реален минимален срок за изпълнение на поръчка, като при съобразяване с условията на договора за безвъзмездна финансова помощ срокът следва да не превишава максималния за реализация на проекта, а именно 180 календарни дни. При изготвяне на своите предложения участниците следва задължително да се съобразят с така посочените минимален и максимален срок за изпълнение на поръчката, като при констатиране на предложения под установения минимален и над максималния, ще бъдат отстранени от участие в процедурата.

ЛИНЕЕН ГРАФИК

"СМР за изпълнение: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



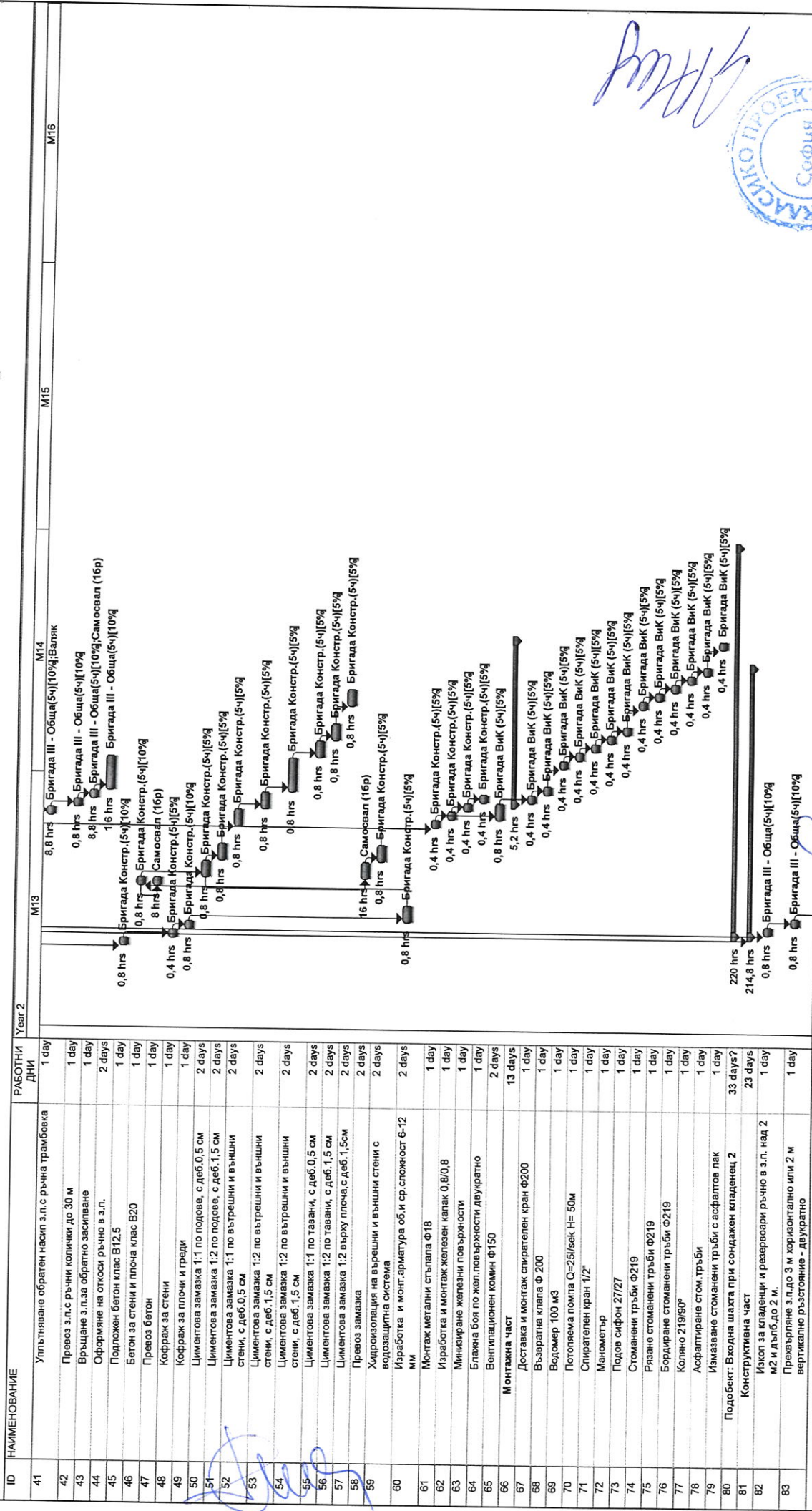
Забележка: 1 календарен месец се равнява на 21 работни дни



Съставил: .....

ЛИНЕЕН ГРАФИК

"СМР за изпълнение: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Съставил: [Signature]

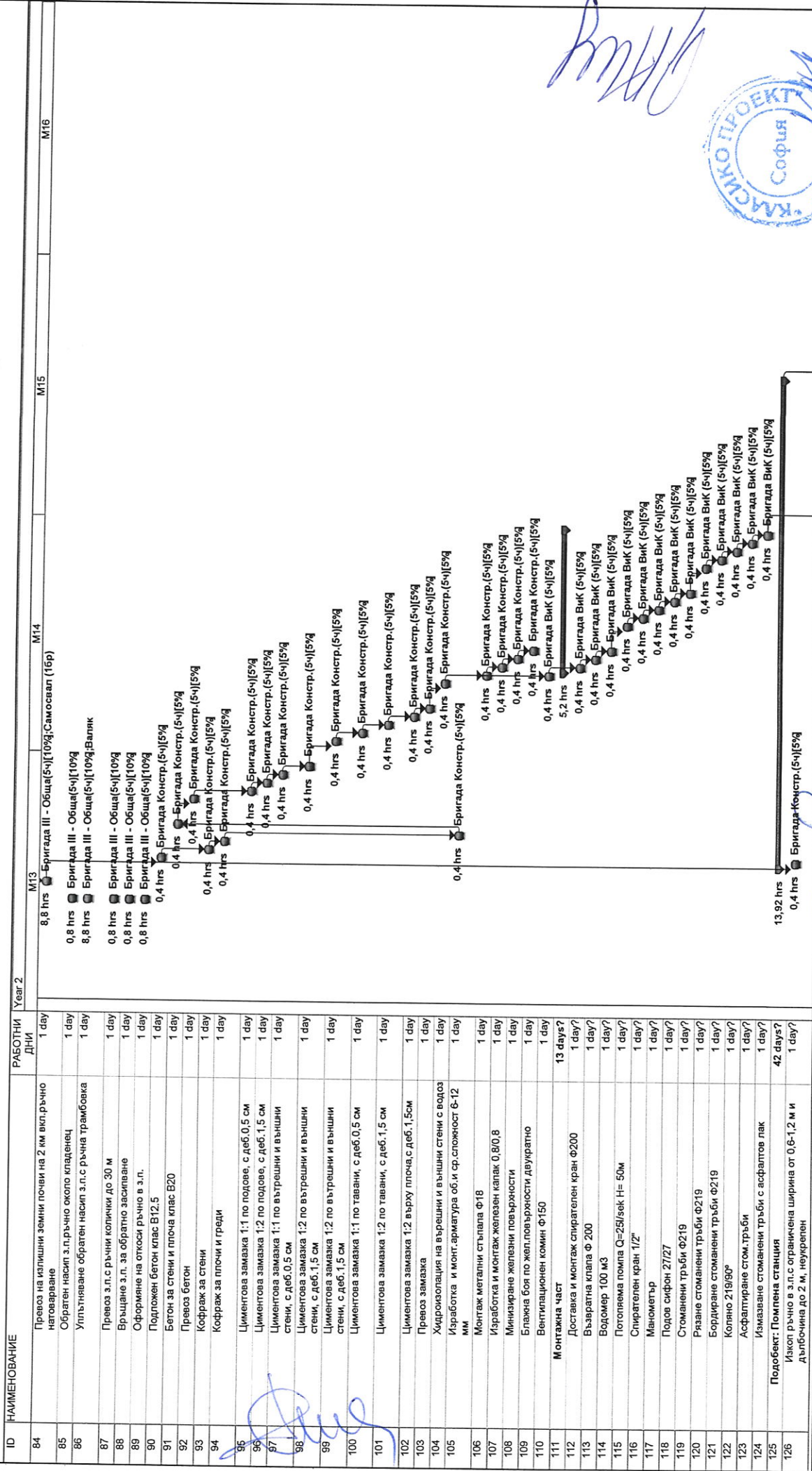
КРАСНО ПРОЕКТ  
София

[Signature]

Забележка: 1 календарен месец се равнява на 21 работни дни

ЛИНЕЕН ГРАФИК

"СМР за изпълнение: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Забележка: 1 календарен месец се равнява на 21 работни дни

*[Handwritten signature]*

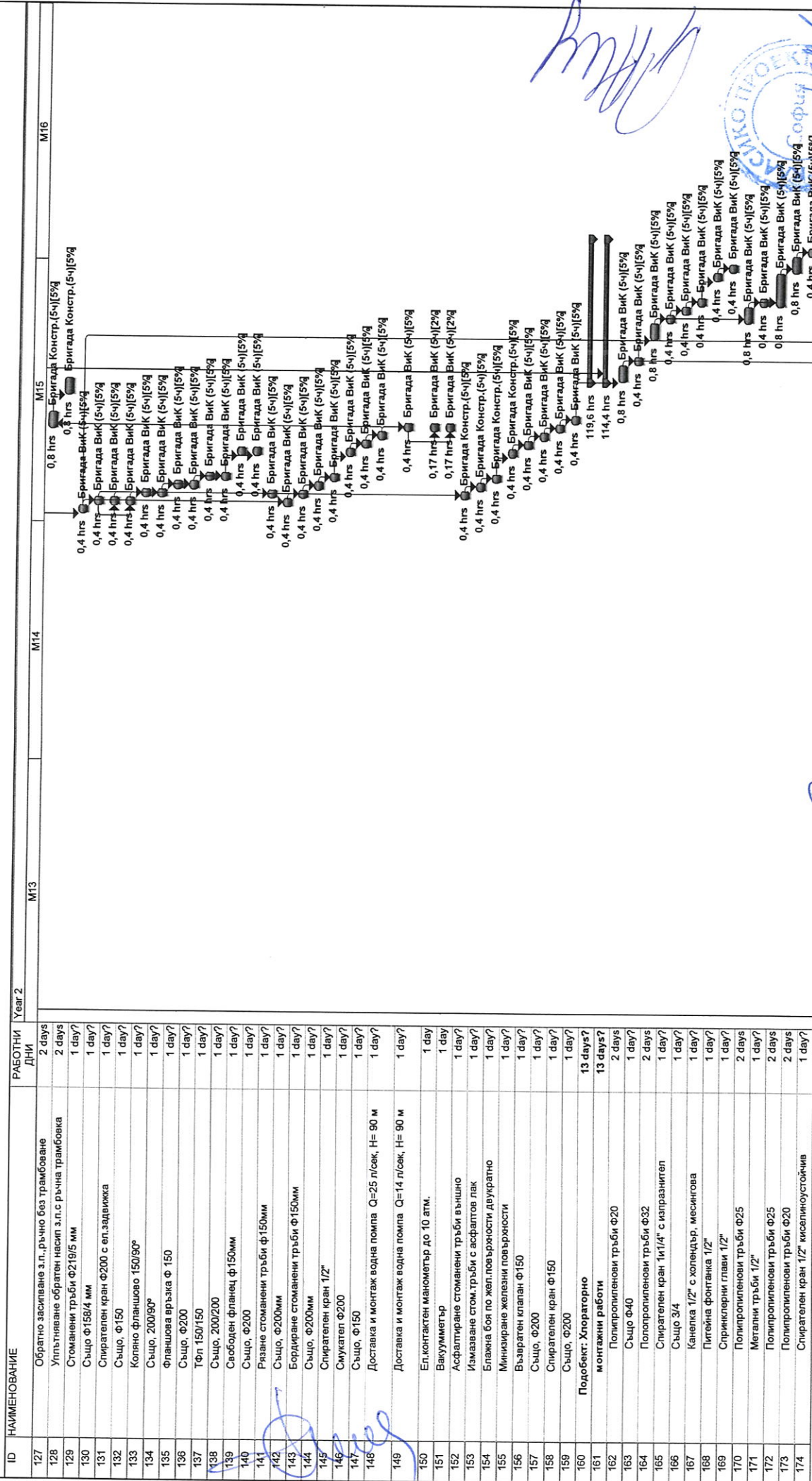


Съставител: .....

*[Handwritten signature]*

ЛИНЕЕН ГРАФИК

"СМР за изпълнение: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Забележка: 1 календарен месец се равнява на 21 работни дни

Съставил:.....

*[Handwritten signature]*



*[Handwritten signature]*

ЛИНЕЕН ГРАФИК

"СМР за изпълнение: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"

ID	НАИМЕНОВАНИЕ	РАБОТНИ ДНИ	Year 2	M13	M14	M15	M16
175	Хлорларат Q=25 л/сек	1 day?					
176	Хлорларат Q=14 л/сек	1 day?					
177	Полипропиленови тръби Ф20	1 day?					0,4 hrs Бригада Вик (5-ч)[5%]
178	Укрепителни конзоли	1 day?					0,4 hrs Бригада Вик (5-ч)[5%]
179	Доставка и монтаж вентилатор	1 day?					0,4 hrs Бригада Вик (5-ч)[5%]
180	Доставка на везни	1 day?					0,4 hrs Бригада Вик (5-ч)[5%]
181	Хлор Бутилки	1 day?					0,4 hrs Бригада Вик (5-ч)[5%]
182	Бидон ПП 200 л	1 day?					0,4 hrs Бригада Вик (5-ч)[5%]
183	част:Електро	10 days?					16 hrs
184	Монтаж на ел.табло-главно разпределително.	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
185	съгл.схема за 1 поле	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
186	Доставка на ел.табло ГРТ съгл.схема КИП и А	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
187	Доставка и монтаж на носещи конзоли в кабелен канал (съществуващ)	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
187	Полгане на кабелопод.проводник СВТ до 3x25+16 мм2 в/у носачи в каб.канал	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
188	Също, но по метална скера до 3x10+6мм2	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
189	Доставка и монтаж на мет.скера 300 мм	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
190	Полгане на PVC тр.Ф25/19 мм през стена	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
191	Също, но PVC тр.Ф50/40 мм по пода	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
192	Изтегляне на кабел до 3x25+16 мм2 в монтирани тръби	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
193	Доставка PVC тръби Ф50/40 мм	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
194	Доставка PVC тр.Ф25/19 мм	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
195	Полгане на кабелопод.проводник СВТ до 4x16 мм2 по т	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
196	Доставка кабел СВТ1- 4x1,5 мм2	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
197	Доставка кабел СВТ1- 3x2,5 мм2	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
198	Доставка кабел ШВПС - 3x1,5 мм2	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
199	Доставка кабел СВТ1- 4x16 мм2	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
200	Доставка кабел СВТ1- 3x25+16 мм2	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
201	Доставка кабел PVCУ- 4x10 мм2	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
202	Доставка кабел РК 50	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
203	Лампен излаз с кабелоподобен проводник СВТ открито с арматура ЛКОМ	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
204	Също, но контактен излаз	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
205	Създаване на проводник до 16 мм2 към съоръжение	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
206	Също, но до 35 мм2	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
207	Определение реда на фазите на кабел НН	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
208	Изпитване на кабел НН	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
209	Изпитване предходното съпротивление на точка от защитното заземление	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
210	Направа на изкоп 0,8/0,6 м	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
211	Полгане на PVC тр.50/40 мм в изкоп и направа на бетонен кожух	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
212	Доставка на контакт 220V/16А с предп.клемна за открита инст.ИР44	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
213	Също, но с IP20	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
214	Монтаж на ел.ключове и контакти за открит.инсталация	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]
215	Проверка за наличие на верига м/у заземител и зазем.елемент	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5-ч)[5%]

Забележка: 1 календарен месец се равнява на 21 работни дни

Съставил:.....



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

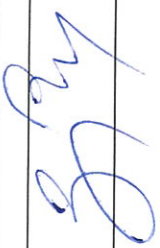
ЛИНЕЕН ГРАФИК

"СМР за изпълнение: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"

ID	НАИМЕНОВАНИЕ	РАБОТНИ ДНИ	Year 2	M13	M14	M15	M16
216	Направа и монтаж на заземление с 3 бр.поц.кол. L=1,5 м - 63/63/6 мм	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
217	Монтаж на лп на таван	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
218	Монтаж на противопл.осв.тяло	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
219	Доставка на противопл.осв.тяло 60/75W IP31	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
220	Доставка на лум.осв.т. 2x36 W IP 54	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
221	Пологане на поцинк.шина 40/4 мм	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
222	Доставка поцинк. Шина 40/40мм	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
223	Направа на ел.заварка L>100 мм	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
224	част: КИП и А	9 days					72 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
225	Доставка и монтаж оборудване	9 days					72 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
226	Доставка и монтаж на сирена	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
227	Доставка и монтаж на сензор за хлор CS 404	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
228	Доставка и монтаж на хлор-газ система GW 404	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
229	Доставка и монтаж на хлораторна инсталация	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
230	Доставка и монтаж датчици за ниво	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
231	Направа и монтаж на отборно устройство за налягане по приложен чертеж с всички арматури и	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
232	Доставка и монтаж манометър	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
233	Доставка и монтаж на трансмисер на налягане	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
234	Доставка и монтаж на новомерни сонди	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
235	Доставка и монтаж на новомерни сонди	1 day					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
236	Профилактични изпитвания	24 days?					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
237	Измерване на преходното съпротивление на почвата	1 day?					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
238	Измерване на преходното съпротивление на точка от защитно заземление	1 day?					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
239	Измерване на преходното съпротивление на контур за защитно заземление	1 day?					8 hrs Бригада Технологична (5ч)
240	Проверка за наличие на верига между заземителни и заземими елементи	1 day?					131,2 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
241	Накладка на табло ТНН	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
242	Програмиране на програмируеми контролери за режим местна автоматика и режим ръчно управление	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
243	Накладка на ел.двигатели	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
244	Изпитване на изолацията на кабели с метер	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
245	Изпитване на изолацията на кабели с с повишено напрежение	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
246	Определение реда на фазите на кабел НН	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
247	Накладка на схема за автоматичен режим на помпа	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
248	Накладка на схема за автоматичен режим на сп.кран с ел.задвижване	1 day?					0,4 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
249	Накладка на нивомерни сонди	1 day?					8 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
250	Накладка на манометър	1 day?					8 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
251	Накладка на трансмисер на налягане	1 day?					8 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
252	Накладка на схема за сигнализация	1 day?					8 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
253	Комплексни изпитвания на с-ма за управление на помпите в ръчен режим	1 day?					8 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
254	Комплексни изпитвания на с-ма за управление на помпите в автоматичен режим	1 day?					8 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]
255	Комплексни изпитвания на с-ма за управление на СК с ел.задвижване в ръчен режим	1 day?					8 hrs Бригада Електро (5ч)[5%]

Съставил:  

Забележка: 1 календарен месец се равнява на 21 работни дни





ЛИНЕЕН ГРАФИК

"СМР за изпълнение: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"

ID	НАИМЕНОВАНИЕ	РАБОТНИ ДНИ	Year 2			
			M13	M14	M15	M16
255	Комплексни изпитания на с-ма за управление на СК с ел.задвижване в автоматичен режим	1 day?				
256	Нападка на система за хлорирание	1 day?				
257	Нападка на система за дедектиране на хлор	1 day?				
258	Комплексни изпитания на системата за хлорирание	1 day?				
259	Комплексни изпитания на системата за дедектиране на изтичане на хлор	1 day?				
260	<b>Демобилизация на строителната площадка</b>	<b>2 days</b>				
261	Разчистване на площадката и монтаж на временно строителство	2 days				
262	Управление, отчитане и предаване на проекта	104 days				
263	Управление на проекта	104 days				
264	Подписване на Протокол Обр. 15	1 day				

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



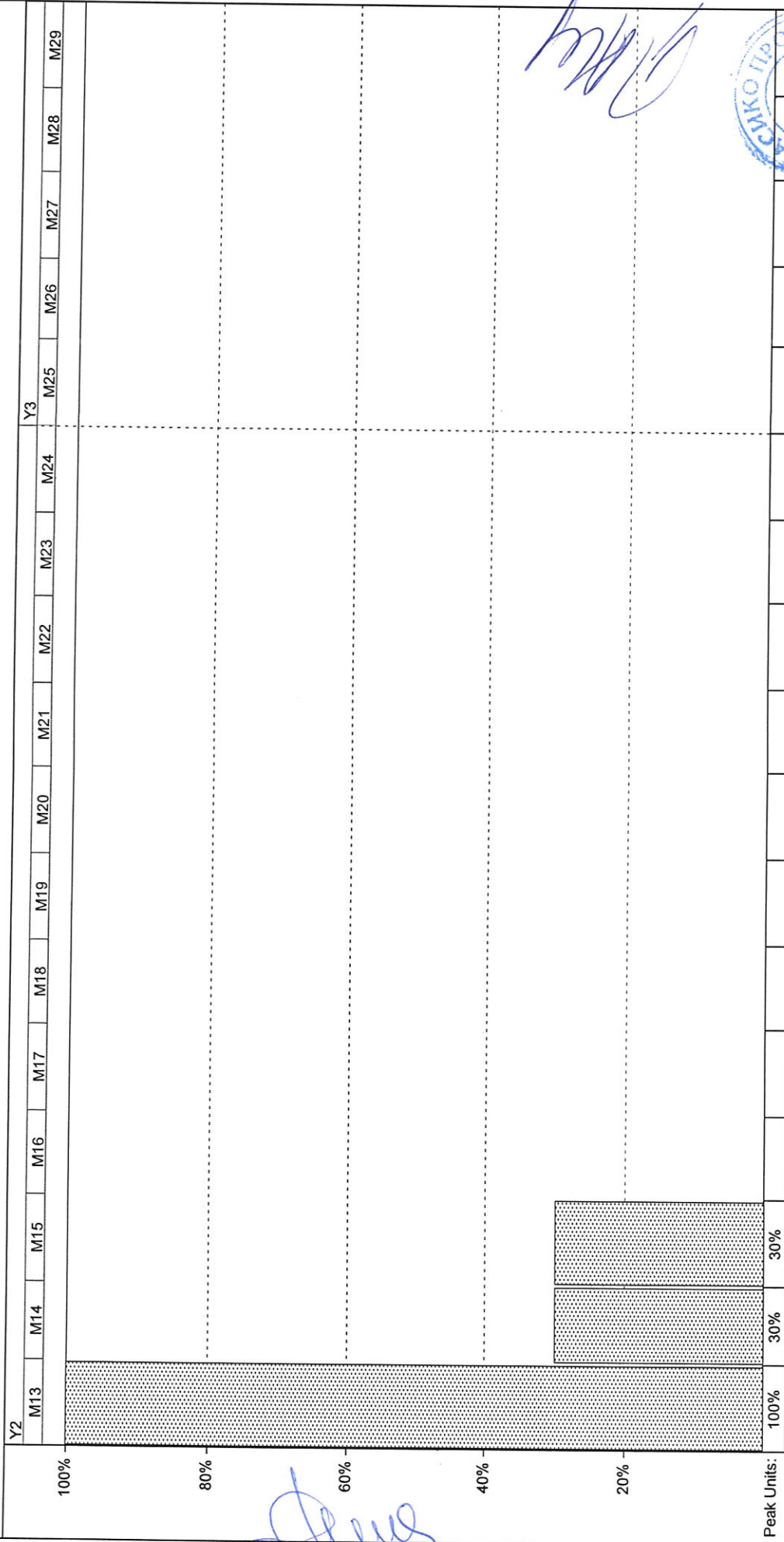
Забележка: 1 календарен месец се равнява на 21 работни дни

Съставил:.....

*[Handwritten signature]*

ДВИЖЕНИЕ НА РАБОТНАТА РЪКА

# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



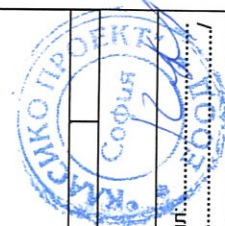
Peak Units: 100% 80% 60% 40% 20%

Overalllocated: [Hatched Box] Allocated: [Dotted Box]

Brigada I - Обща(5ч)

Page 1

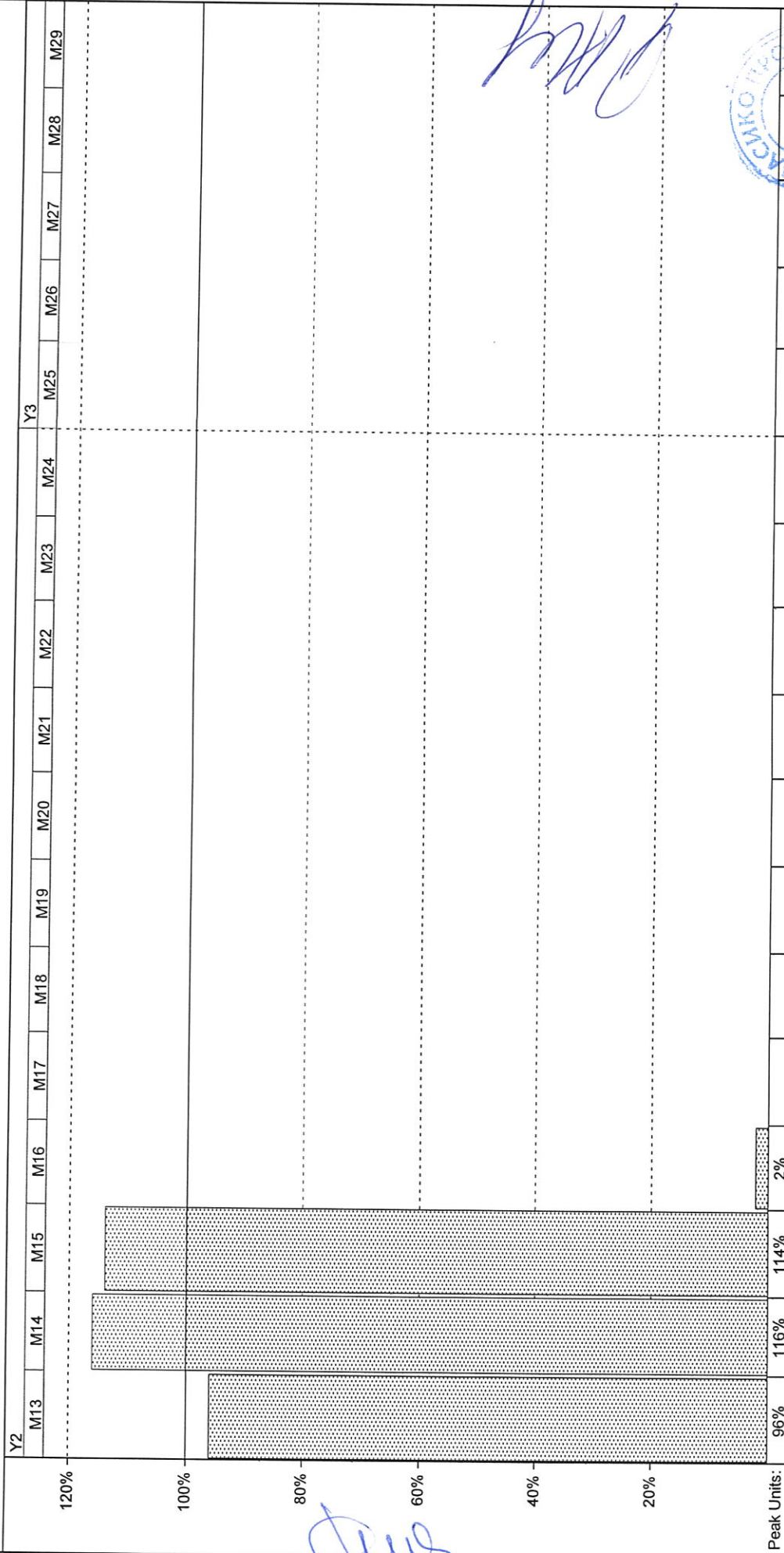
Съставил: /...../



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Brigada Montazhna (5ч)

Overallocated: [Pattern] Allocated: [Pattern]

Съставил: /...../



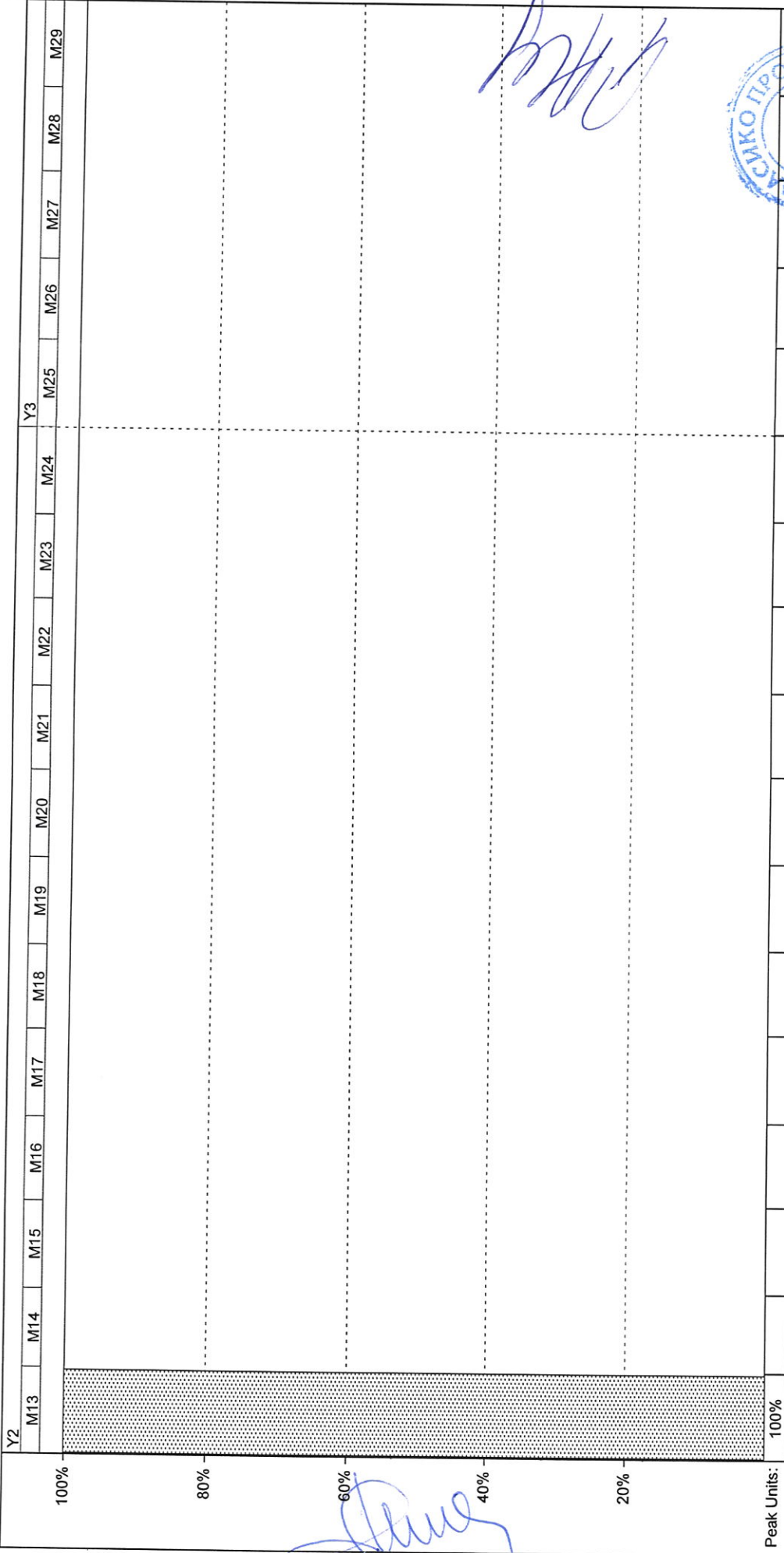
*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

ДВИЖЕНИЕ НА РАБОТНАТА РЪКА

# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Самосвал (1бр)

Overallocated:

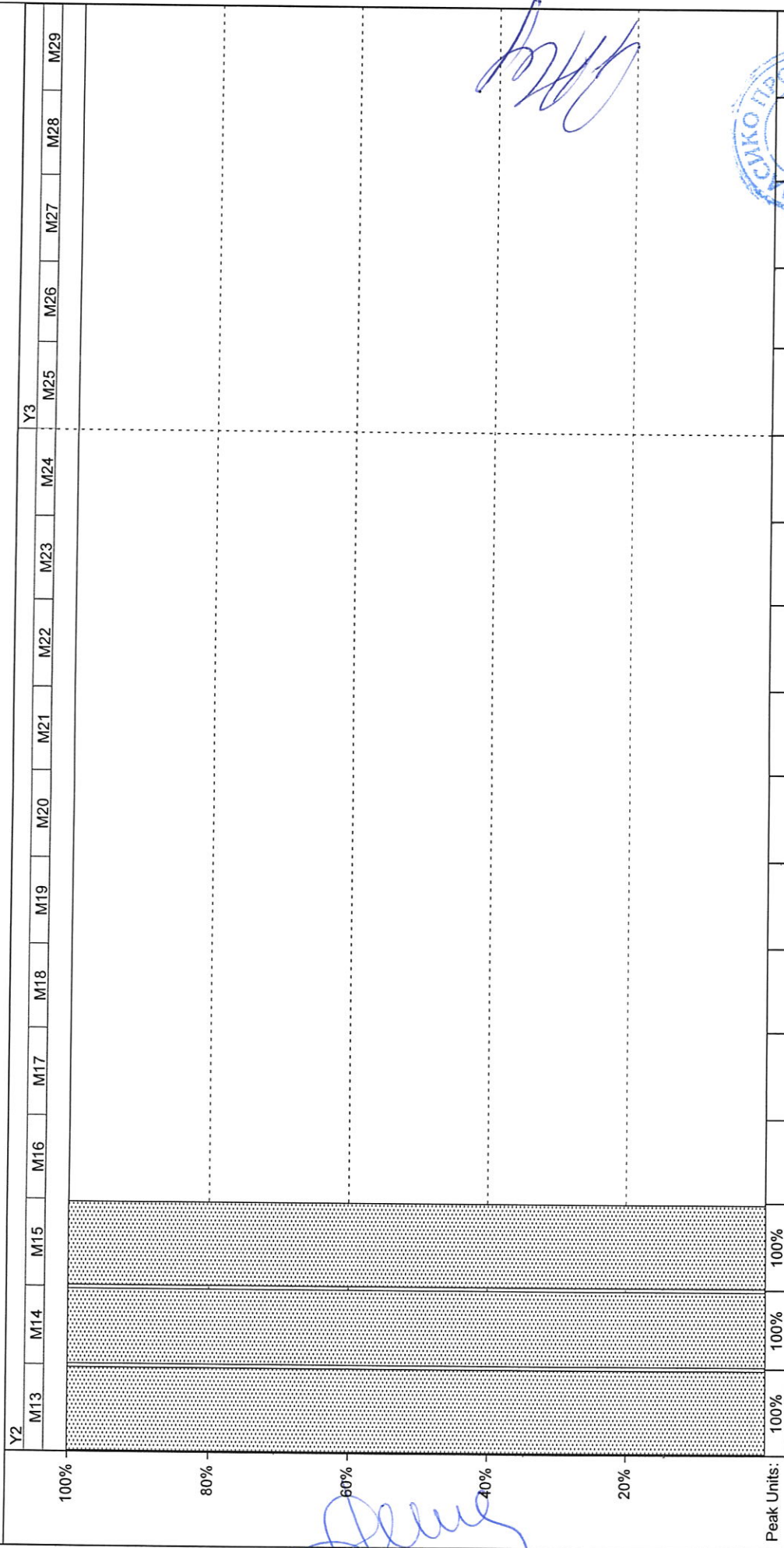
Allocated:



Съставил: *[Signature]*

*[Handwritten signature]*

# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



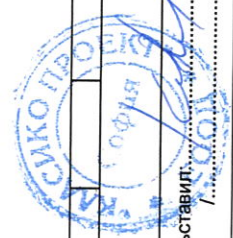
Peak Units:

Батер с кофа и хидр.чук (1бр)

Overallocated:

Allocated:

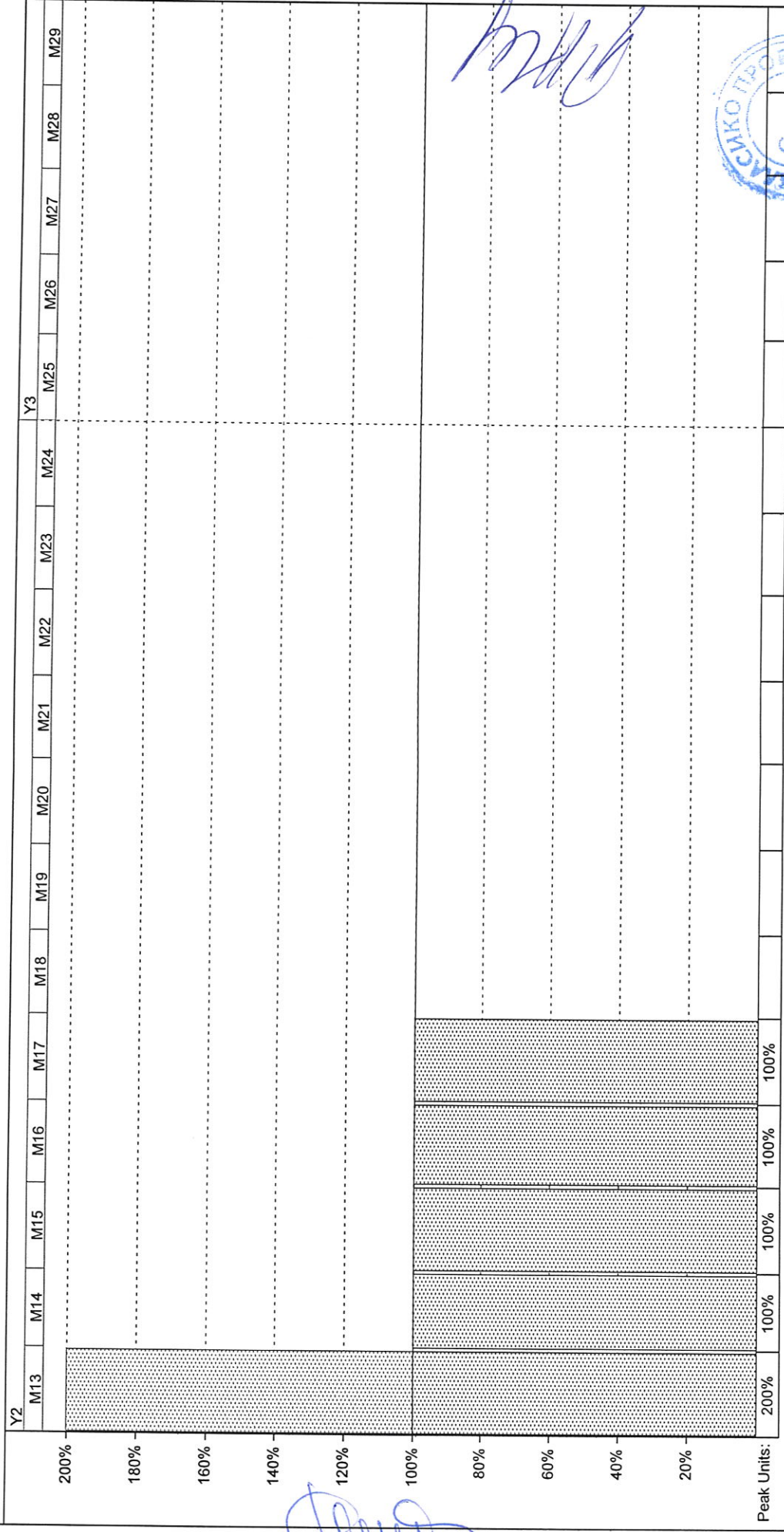
Съставител: /...../



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Peak Units:  Overallocated:  Allocated:

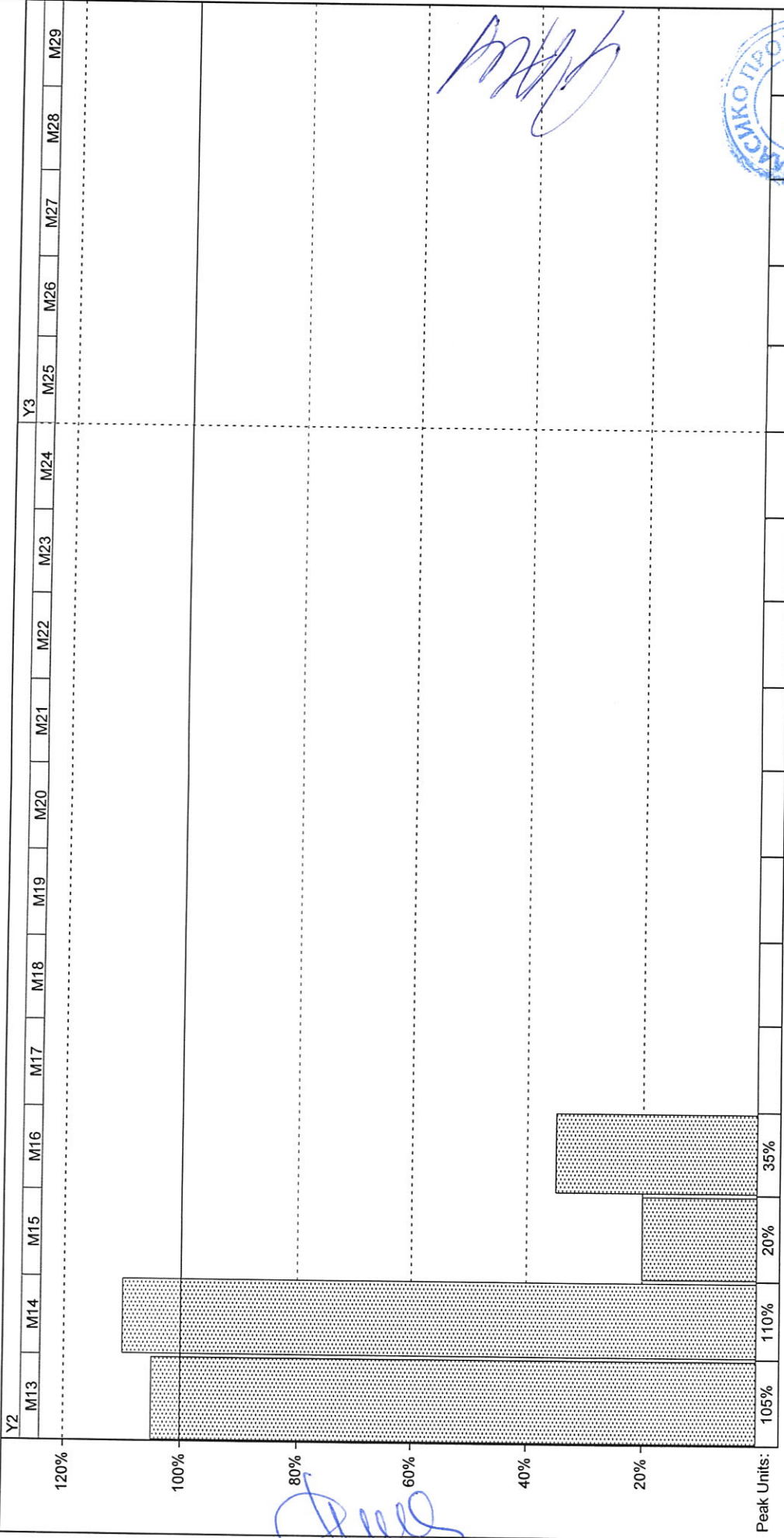
Екип управление (Зч)

Съставител: *[Signature]*



*[Signature]*

# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



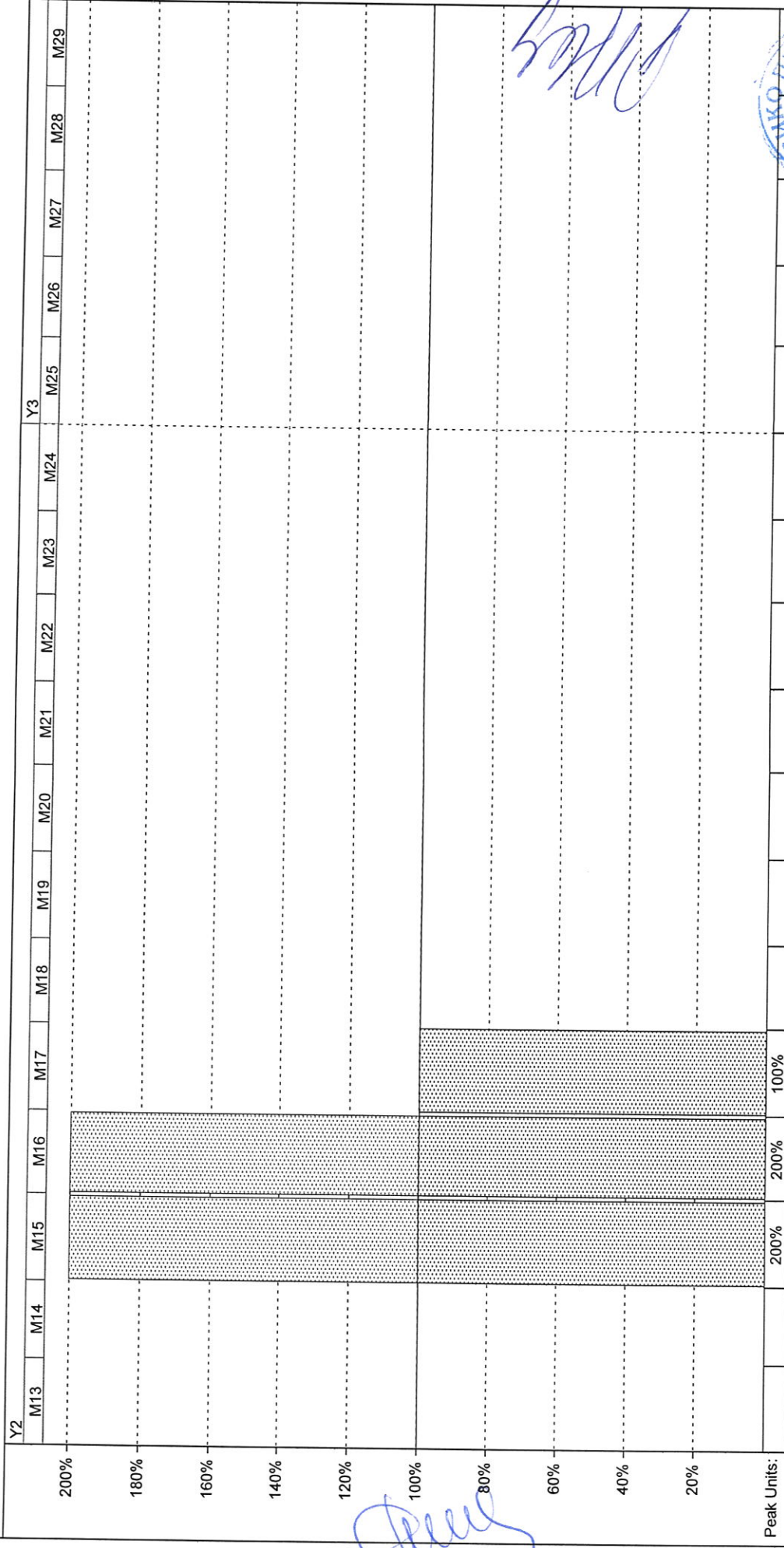
Brigada Vik (5ch)      Overallocated: [dotted]      Allocated: [solid]

Съставил: /...../



*[Handwritten signature]*

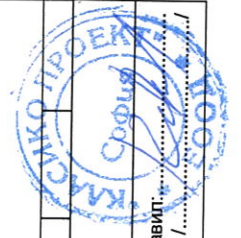
# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Brigada Tehnologichna (5ч)

Overallocated: [dotted pattern] Allocated: [stippled pattern]

Съставил: /



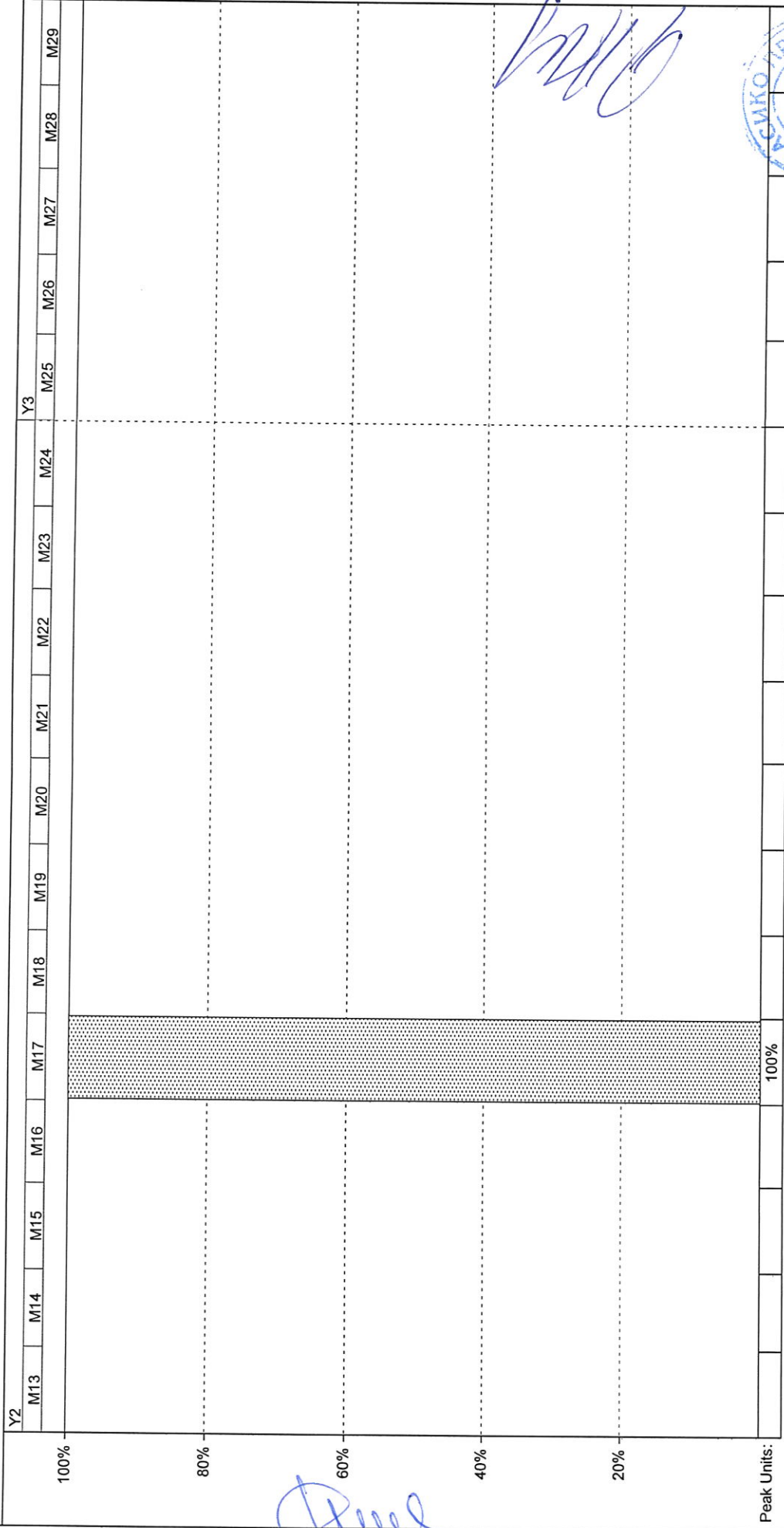
*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



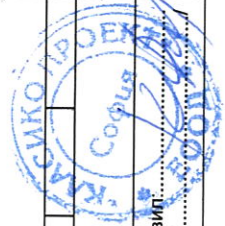
# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Brigade II - Total (54)

Overallocated: Allocated:

Съставил: /



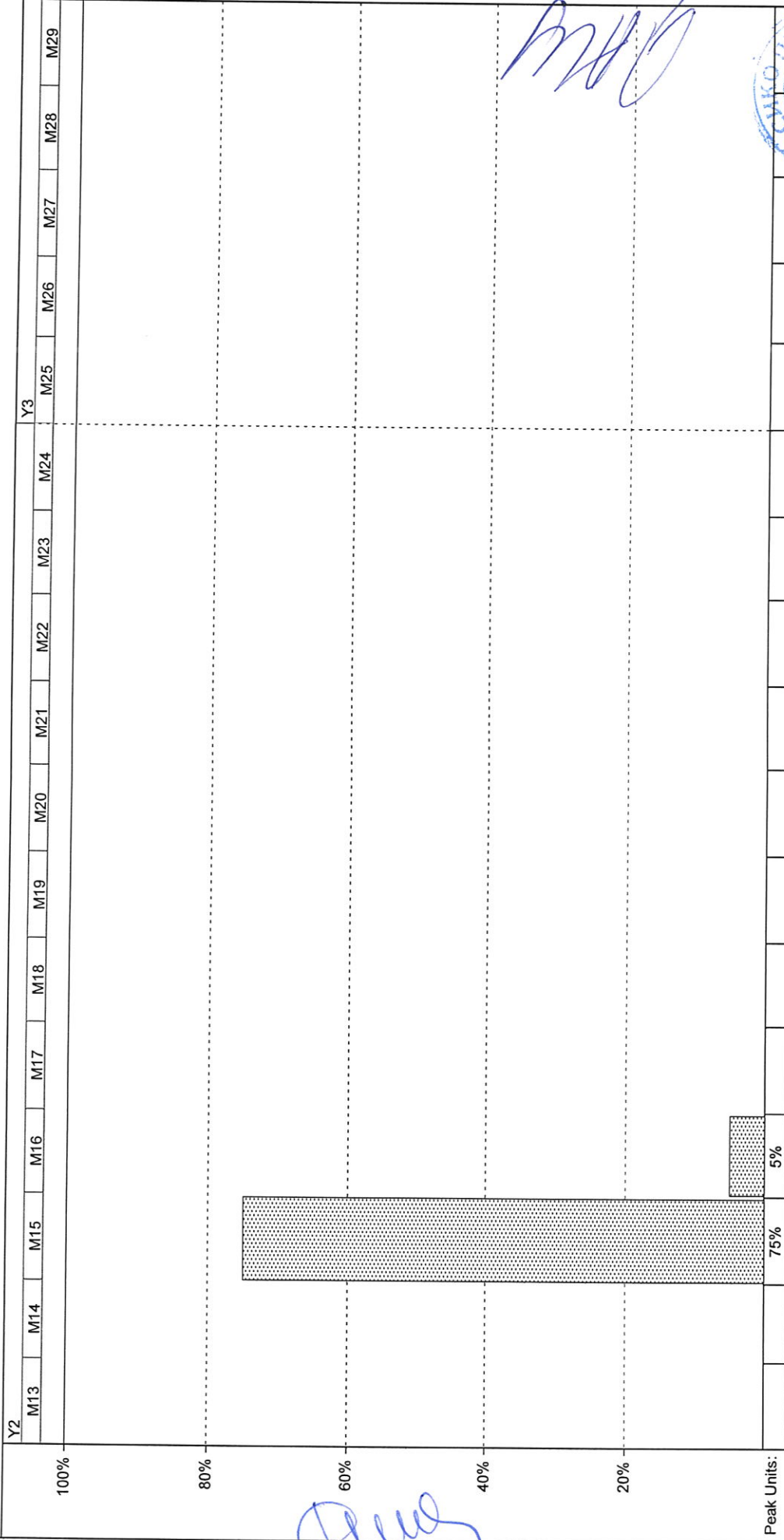
*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

ДВИЖЕНИЕ НА РАБОТНАТА РЪКА

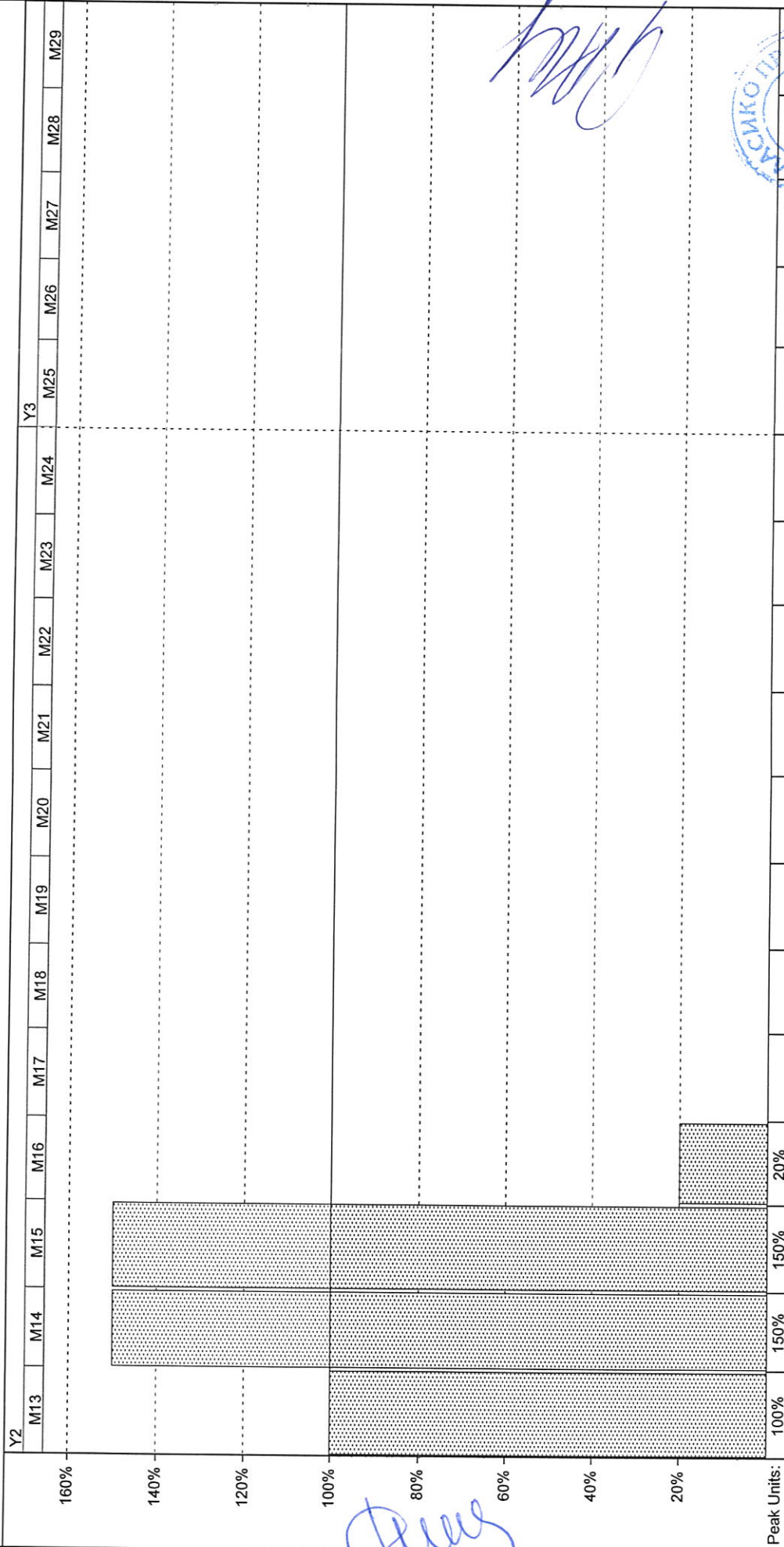
# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Съставил: /.....

*Handwritten signature*

# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Бригада II - Обща(3ч)

Overallocated: [Dotted Box] Allocated: [Stippled Box]

Съставител: /...../

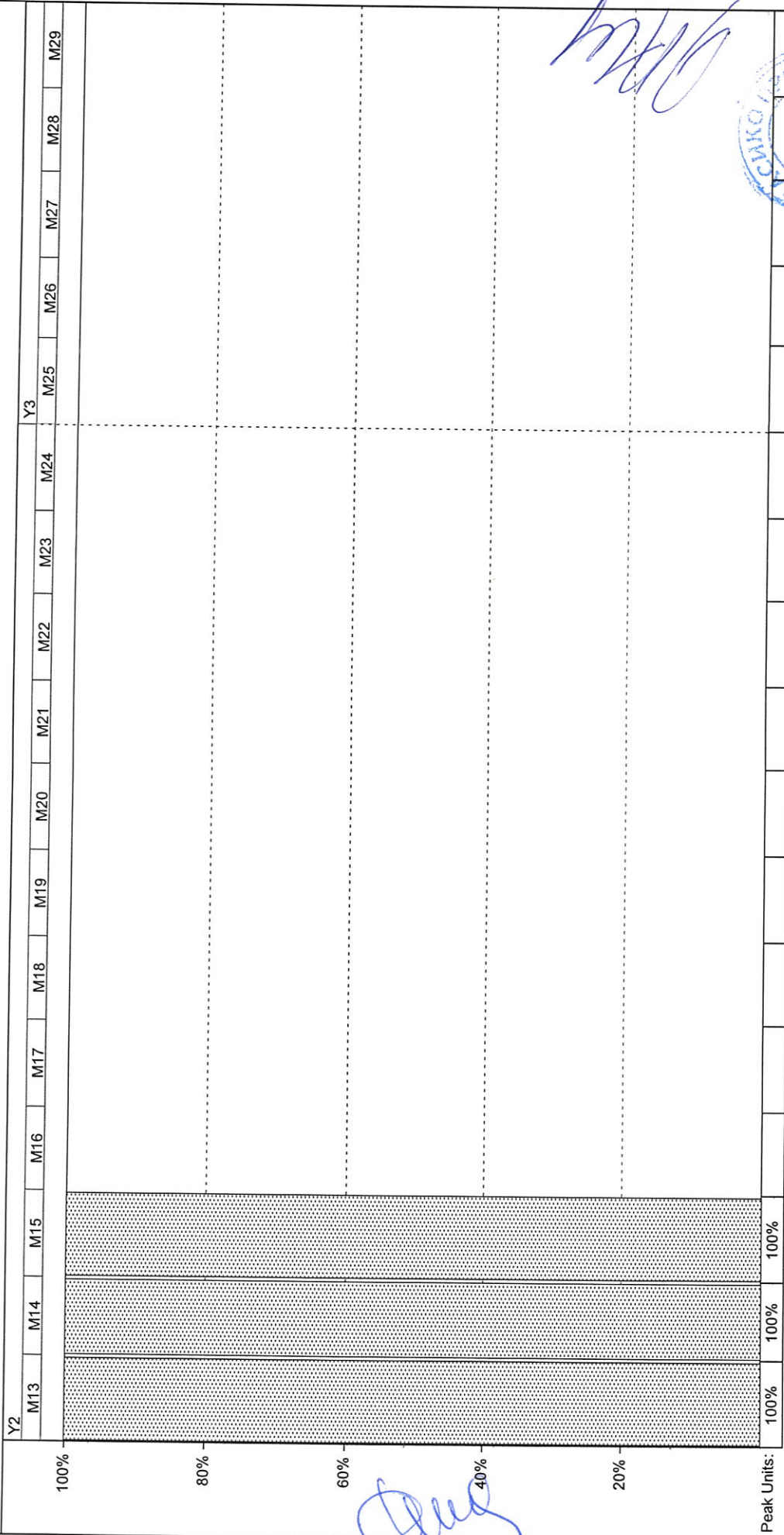


*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

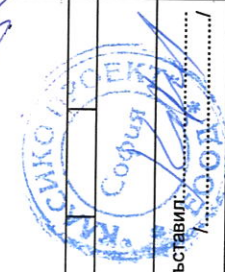
*[Handwritten signature]*

# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



*[Handwritten signature]*

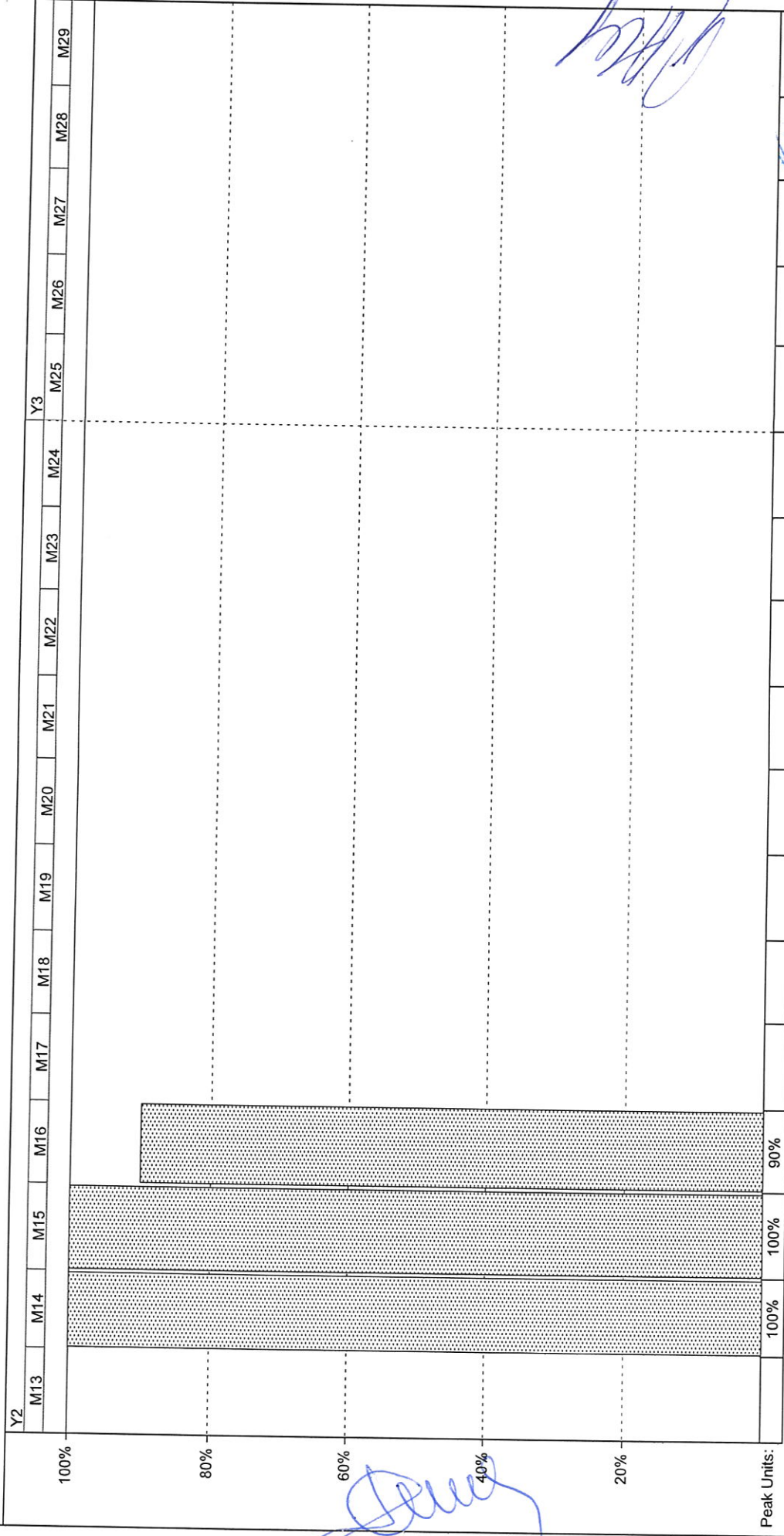
*[Handwritten signature]*



Съставил: .....

*[Handwritten signature]*

# "СМР за изпълнение на проект: Питейно-битово водоснабдяване на с.Кърналово"



Булдозер (1бр.)      Overallocated:      Allocated:

Съставил:

