

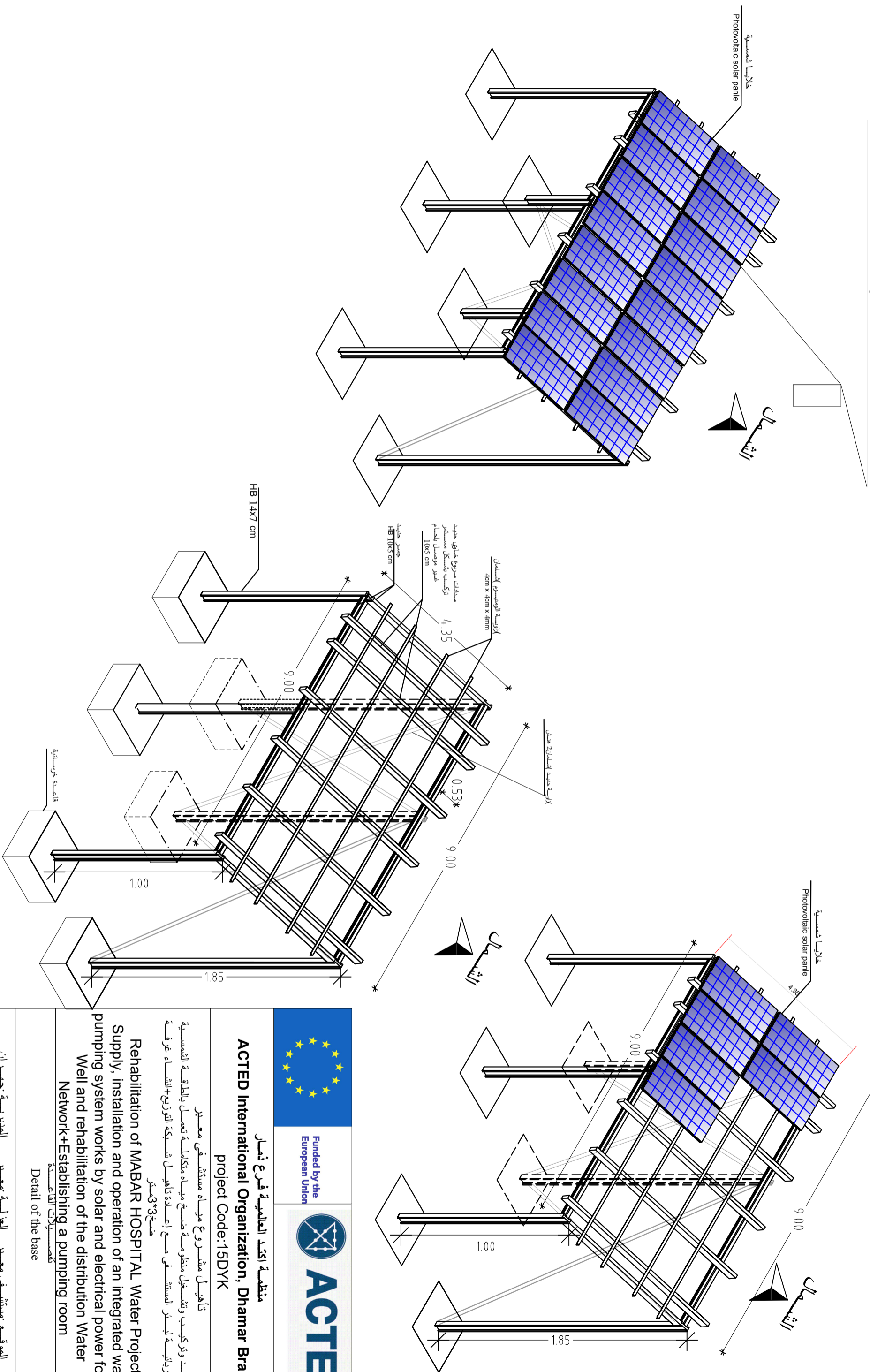
فارق المنسوب بين البئر والخزان 24متر

خزانات ارضية

# Drawing and designing by Eng. Wadwa Abdulhadi # by Eng. fares Atsnaqadi #

	
<p>مؤسسة ائتد العالمية فرع نمر  <b>ACTED International Organization, Dhamar Branch</b>          Project Code: 15DYK</p>	
<p>تأهيل مشروعات مياه مستشفى معسر          توريد وتركيب وتشغيل منظومة ضخ مياه متكاملة تعمل بالطاقة الشمسية          والكهربائية لبئر المستشفى مع إعادة تأهيل شبكة التوزيع + انشاء عرفة          ضخ 3*3متر</p>	
<p>Rehabilitation of MABAR HOSPITAL Water Project.          Supply, installation and operation of an integrated water          pumping system by solar and electrical power for the          Well and rehabilitation of the distribution Water          Network+Establishing a pumping room</p>	
<p>مخطط تخطيطي لنظام الضخ بالطاقة الشمسية          Solar powered pumping system</p>	
<p>الموقع: مستشفى معسر العزلة: معسر المديرية: جهزان          Site: MABAR HOSPITAL SUB-DISTRICT: MABAR          District: JAHRAN</p>	
NO: 1	التاريخ: 2022

# وصله ارتباط شلمان



# Drawing and designing by Eng. Wadua Abdulhadi # by Eng. fares Alshadadi #



منظمة ائتد العالمية فرع ذمار  
**ACTED International Organization, Dhamar Branch**  
 project Code:15DYK

تأهيل مشروع مياه مستشفى معسر  
 توريد وتركيب وتشغيل منظومة ضخ مياه متكاملة تعمل بالطاقة الشمسية  
 والكهربائية لبيت المستشفى مع إعادة تأهيل شبكة التوزيع + انشاء غرفة  
 ضخ 3\*3متر

**Rehabilitation of MABAR HOSPITAL Water Project.**  
 Supply, installation and operation of an integrated water  
 pumping system works by solar and electrical power for the  
 Well and rehabilitation of the distribution Water  
 Network+Establishing a pumping room

تفاصيل القاعد  
 Detail of the base

الموقع: مستشفى معسر العزلة - معسر المديرية: جهزان  
 Site: MABAR HOSPITAL SUB-DISTRICT: MABAR  
 District: JAHRAN

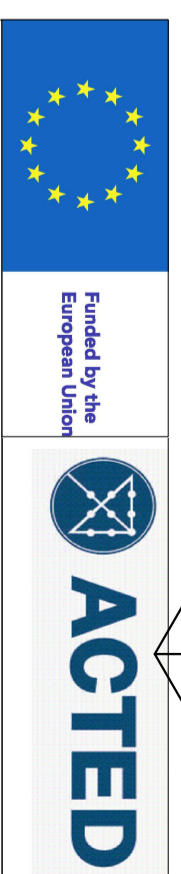
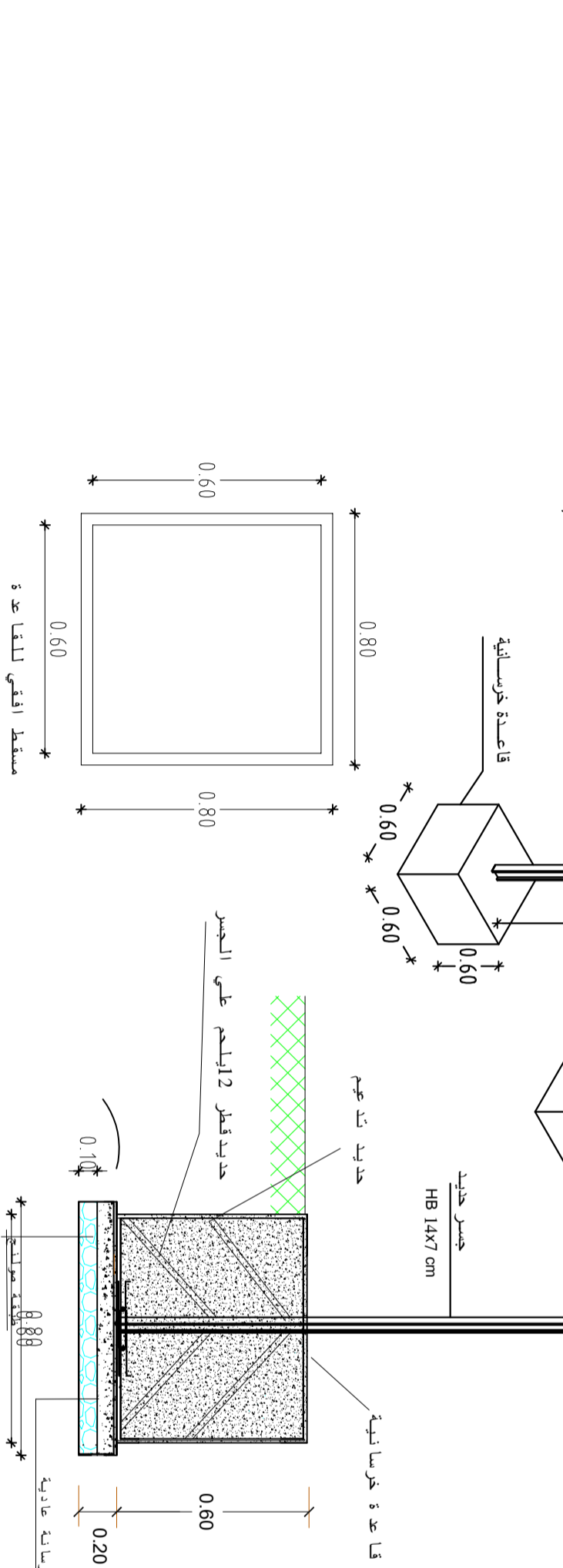
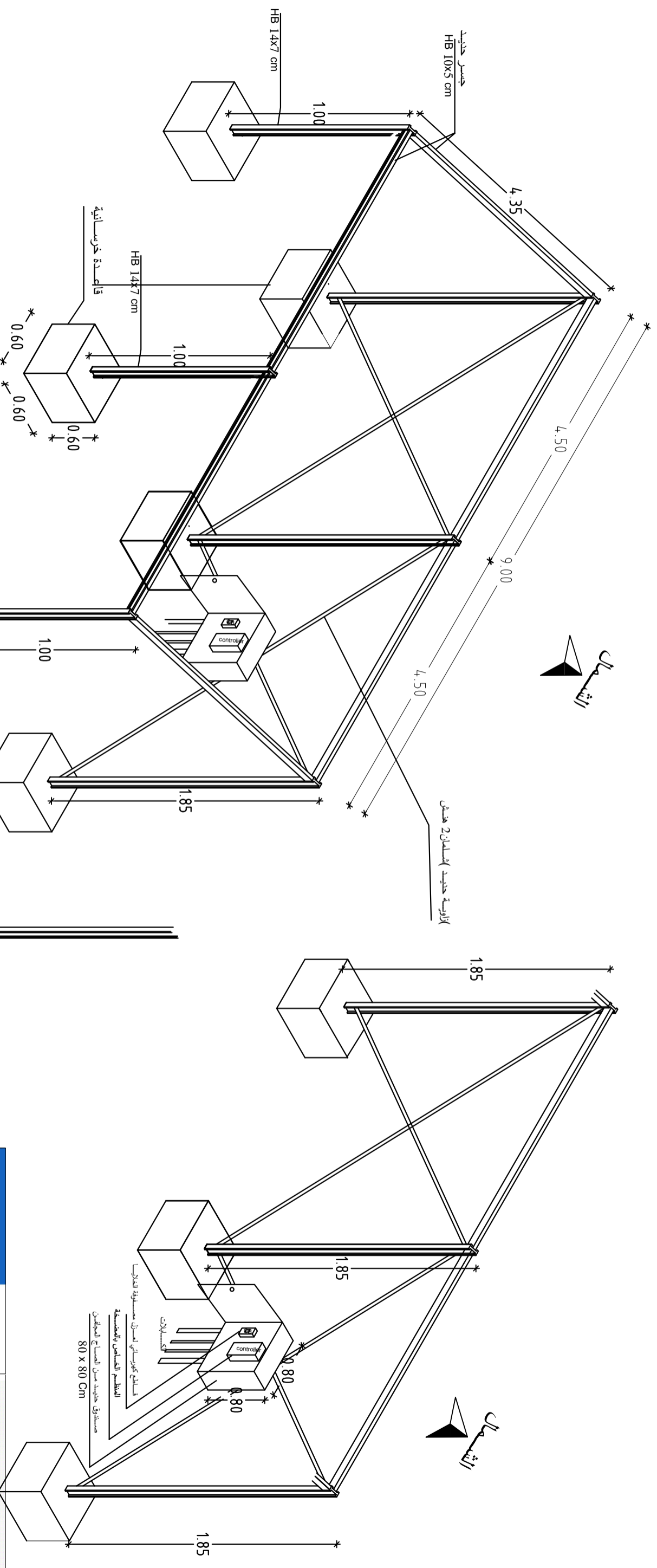
NO:2

2022

التاريخ:

مقياس رسم 1:100

100 mm



منظمة اکتد العالمية فرع ذمار  
**ACTED International Organization, Dhamar Branch**  
 project Code:15DYK

تأهيل مشروع مياه مستشفى معسر  
 توريد وتركيب وتشغيل منظومة ضخ مياه متكاملة تعمل بالطاقة الشمسية  
 والكهربائية لبيت المستشفى مع إعادة تأهيل شبكة التوزيع + إنشاء عرفة  
 ضخ 3\*3متر

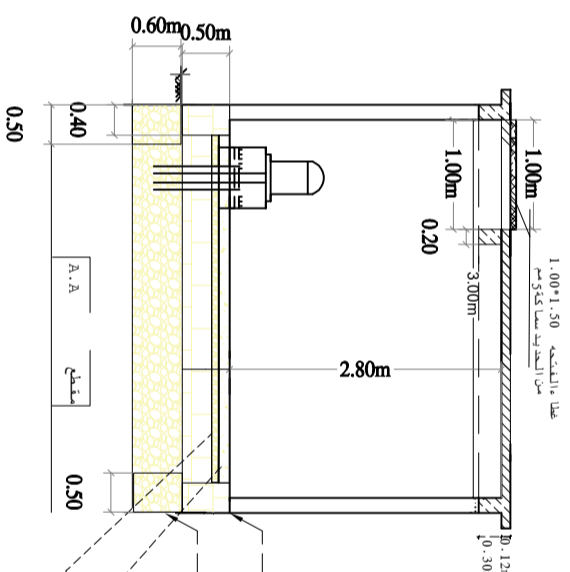
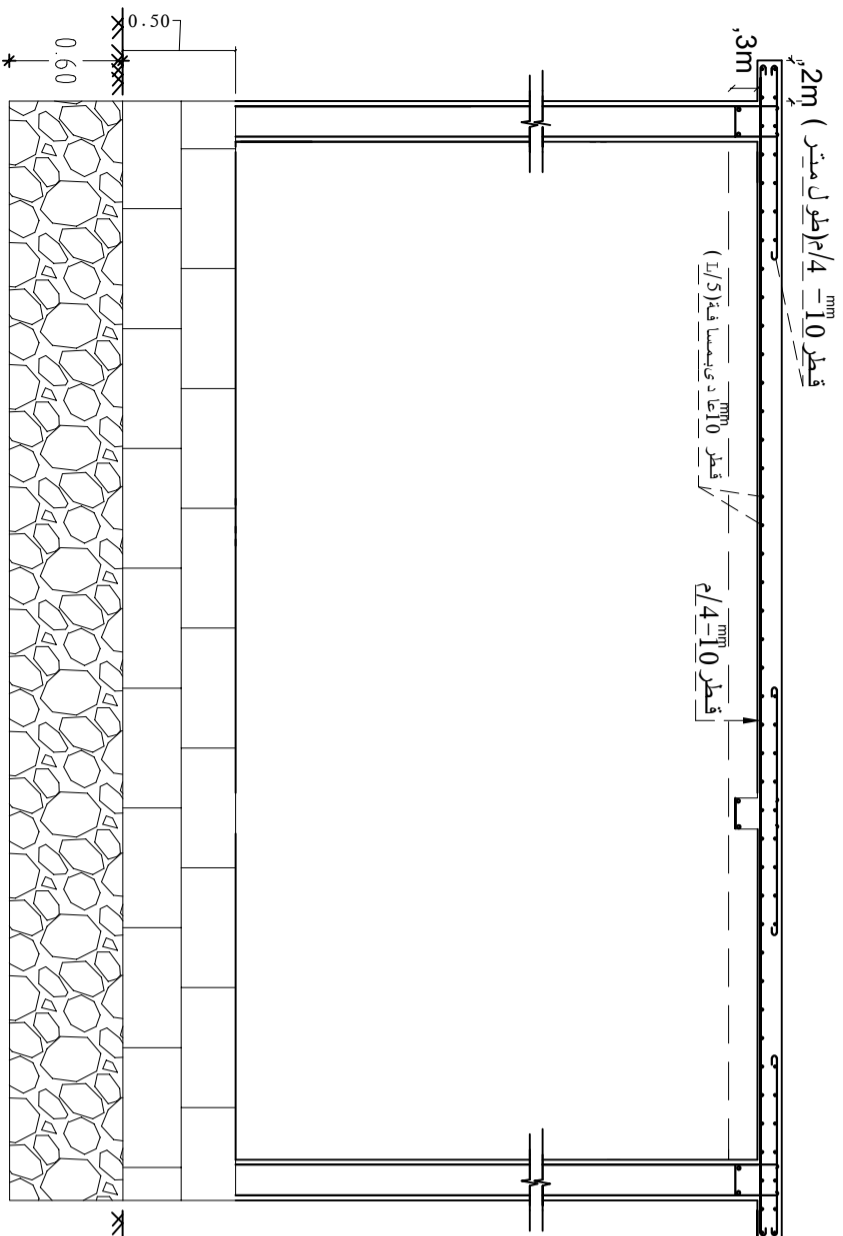
**Rehabilitation of MABAR HOSPITAL Water Project.**  
 Supply, installation and operation of an integrated water  
 pumping system works by solar and electrical power for the  
 Well and rehabilitation of the distribution Water  
 Network+Establishing a pumping room

تفاصيل القاعدة  
 Detail of the base

الموقع: مستشفى معسر العزلة - معسر المديرية: جهزان  
 Site: MABAR HOSPITAL SUB-DISTRICT: MABAR  
 District: JAHRAN

التاريخ: 2022 NO:3

# Drawing and designing by Eng. Wadwa Abdulhadi # by Eng. fares Alsharafi #

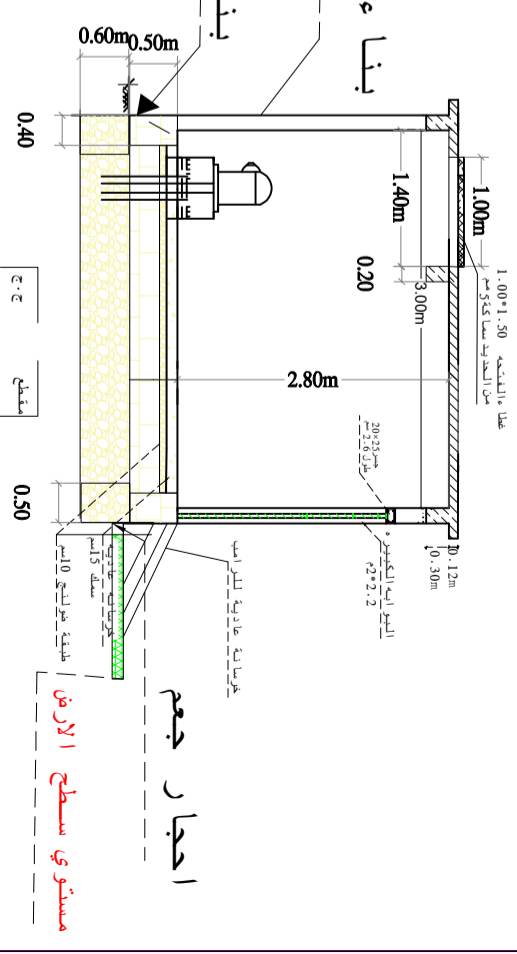


بناء حجر سمك 40سم

اجار جمع

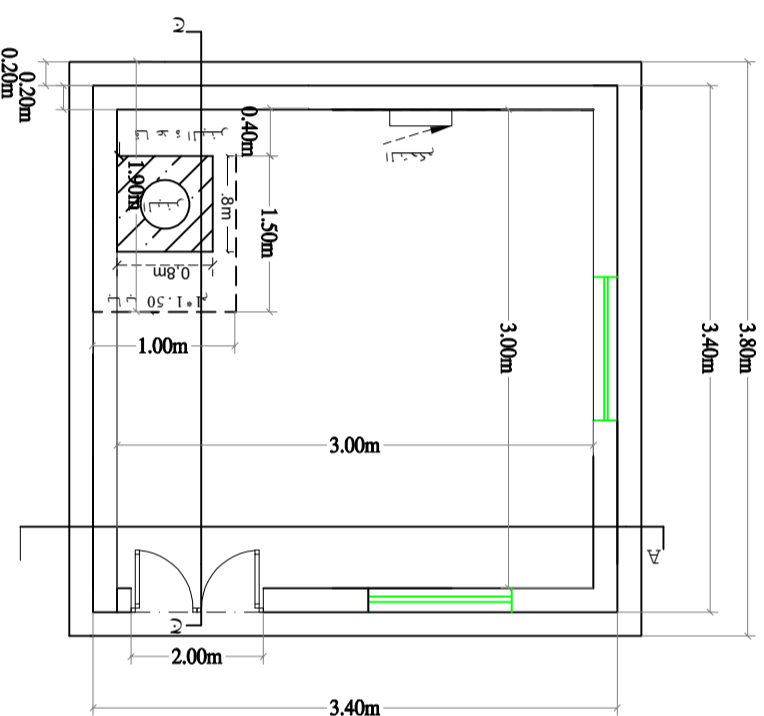
بناء بلك صم 20 \* 20 \* 40سم

بناء حجر سمك 40سم

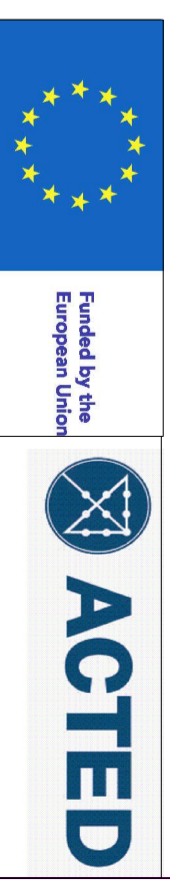


اجار جمع

مستوي سطح الارض



مسقط افقي



منظمة ائتد العالمية فرع نمر

ACTED International Organization, Dhamar Branch

Project Code: 15DYK

تاهيل مشروح مياه مستشفى معبر

توريد وتركيب وتشغيل منظومة ضخ مياه متكاملة تعمل بالطاقة الشمسية والكهربائية لبركة المستشفى مع اعادة تأهيل شبكة التوزيع + انشاء غرفة ضخ 3\*3متر

Rehabilitation of MABAR HOSPITAL Water Project.

Supply, installation and operation of an integrated water pumping system works by solar and electrical power for the Well and rehabilitation of the distribution Water

Network+Establishing a pumping room

مسقط افقي واخر رأسي للرفة المنضج

Horizontal and vertical projection of the control room

الموقع :مستشفى معبر العزلة :معبر

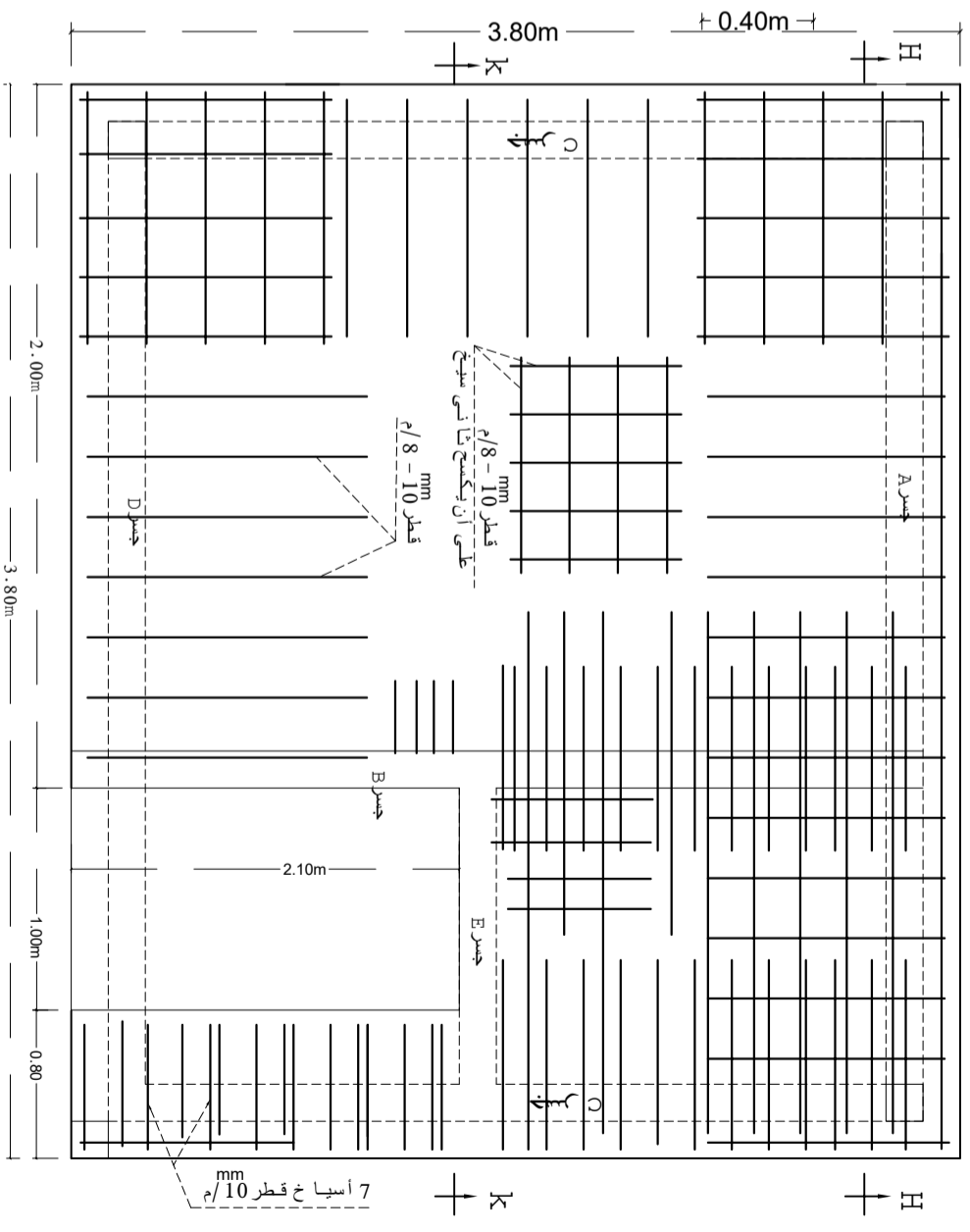
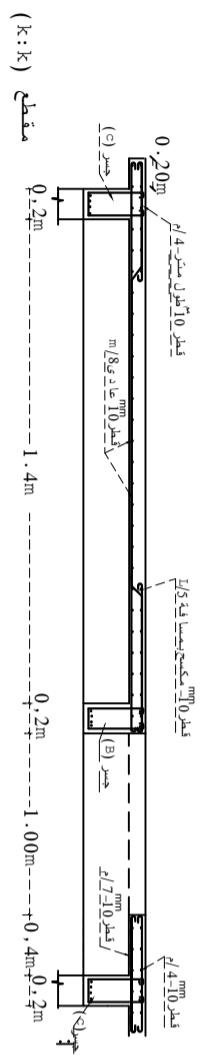
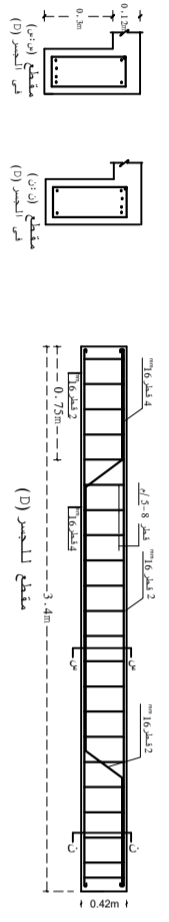
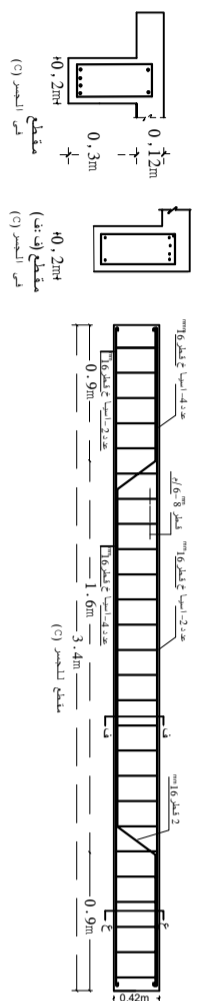
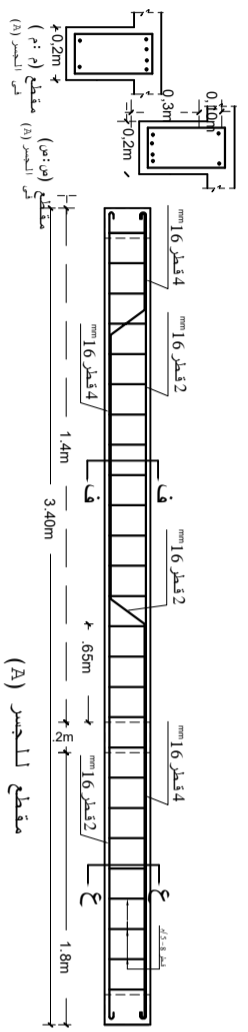
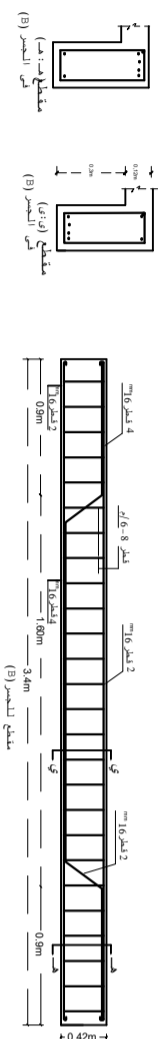
Site: MABAR HOSPITAL SUB-DISTRICT: MABAR

District: JAHARAN

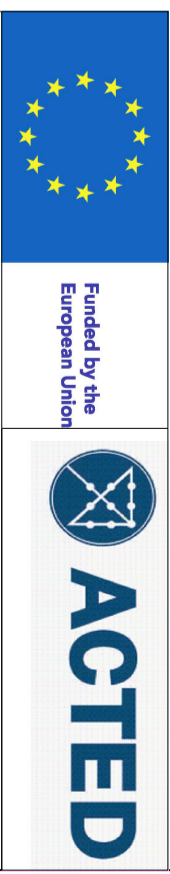
NO:4

التاريخ :

# Drawing and designing by Eng. Waden Abdulmalim # by Eng. fares Alsuadadi #



السطح



منظمة ائتد العالمية فرع ذمار  
**ACTED International Organization, Dhamar Branch**  
 project Code: 15DYK

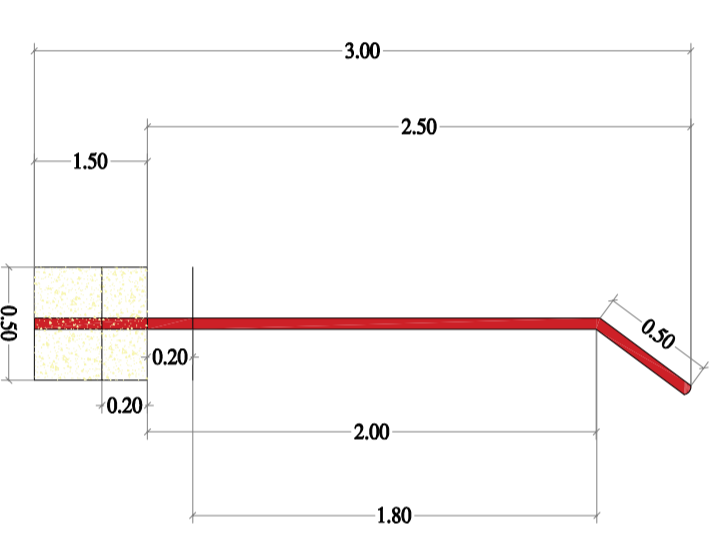
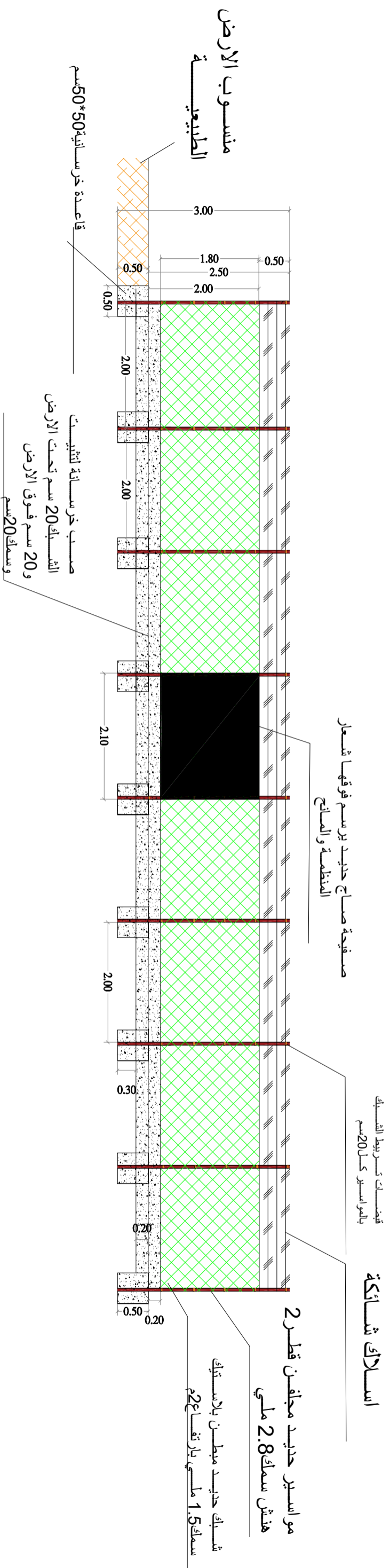
تأهيل مشروع مرفع مياه مستشفى معسر  
 توريد وتركيب وتشغيل منظومة ضخ مياه متكاملة تعمل بالطاقة الشمسية  
 والكهربائية لخدمة إعادة تأهيل شبكة التوزيع + إنشاء غرفة  
 ضخ 3\*3 متر  
**Rehabilitation of MABAR HOSPITAL Water Project.**  
 Supply, installation and operation of an integrated water  
 pumping system works by solar and electrical power for the  
 Well and rehabilitation of the distribution Water  
 Network+Establishing a pumping room



تفاصيل الجسور (سقف غرفة الضخ)  
 Bridges details (pumping room ceiling)

الموقع: مستشفى معسر العزلة: معسر  
 Site: MABAR HOSPITAL SUB-DISTRICT: MABAR  
 District: JAHARAN

NO:5 2022 التاريخ :

# Drawing and designing by Eng. Waden Abdulhalim # by Eng. fares Alsharadi #



			
<b>منظمة اکتد العالمية فرع نمر</b> <b>ACTED International Organization, Dhamar Branch</b> Project Code: 15DYK			
تاھیل مشروع مياه مستشفى معین توريد وتركيب وتشغيل منظومة ضخ مياه متكاملة تعمل بالطاقة الشمسية والكهربائية لبيع اعادة تاھیل شبكا التوزيع + انشاء عرفة ضخ 3*3متر			
<b>Rehabilitation of MABAR HOSPITAL Water Project.</b> Supply, installation and operation of an integrated water pumping system by solar and electrical power for the Well and rehabilitation of the distribution Water Network+Establishing a pumping room			
التفاصيل لسياج حول الالواح			
الموقع: افق SUB-DISTRICT: SEFL-JAHRAN District: JAHRAN		المديرية: جهران Site: AFAQ	
التاريخ: 2022		مقياس رسم: 1:100	
NO:4		