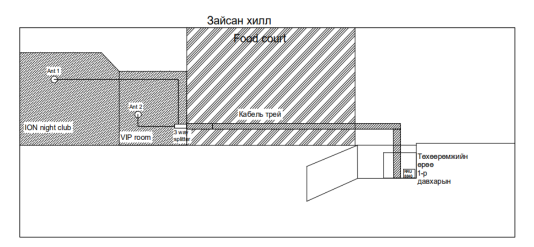
САЙТ УГСРАХ

№		Хэмжээ Xa			всралт Материа		ериал	
Сайтын нэр:		Зайсан хилл						
Хаяг:		ХУД-ын 11-р хороо Зайсах хилл цогцолбор						
Байршил		47.885842			106.915693			
Антенн фидер угсралт	Антенн	леплэл: [⁰]	Антенн төрөл	Жампер кабель [м]	Захиалагч - /Агуулахаас/			
	сектор А	360	Indoor omni		/Ai yyna.	AddC/		
	сектор В	360	Indoor omni	100м				
	сектор С	360	Indoor omni					
	Бусад	RRU8881 - 1ш /Хананд тогтоогч суурь - 1ш/ 1/2 фидер кабель - 100м			Захиалагч агуулахаас /1-р давхарт шатны доод талын өрөөнд хананд байрлуулах /		Захиалаг ч	
		3way splitter -1ш 2way splitter - 1ш			Захиалагч /Агуулахаас/			
Зай тэжээл төхөөрөмжий н угсралт	Зай тэжээл	100м*1- кабель КГ [RVVP 2*4mm2] RRU						
Газардуулга	Тоног төхөөрөмж	4[Ohm] Газардуулга шин - 1ш			4[Ohm] Байрны газардуулгад		ігад	Гүйцэтгэ гч
	[Ohm]				холбох	холбох		





Зураг 2. Төхөөрөмжийн өрөө



Зураг 1.Ерөнхий план

1. UMTS Бааз станц, антенны угсралт

№	Гүйцэтгэхажил	Хэмжээ
1	Бааз станцын ракыг шалнаас дээш 1.6м-т хананд бэхэлж суурилуулах	1ш
2	Бааз станцыг раканд суурилуулах	1ш
3	Төхөөрөмжийг газардуулгад холбох	1ш
4	Төхөөрөмжийг тэжээлд холбох	1ш
5	Төхөөрөмжийг дамжуулахын төхөөрөмжтэй /RJ45/кабелиар холбох	1ш
6	Сектор антенныг угсарч, полд бэхлэх	3 ш
7	RRU угсарч, полд бэхлэх	3 ш
8	Lighting protection DC box-ыг полд бэхлэх	3 ш
9	Бааз станц болон RRU хооронд тусгай гуурсан хоолойгоор ОF кабелийг маш нямбай татах	Хийх
10	Өрөөн доторхи DC box болон гадна DC box хооронд DC кабельтатах	хийх
11	Антенны feeder jumper-ийг холбож хамгаалалтын материалаар технологийн дагуу ороож бэхлэх	3ш
12	Кабель дарагчийг трэй эсвэл ханан дээгүүр тодорхой зайтайгаар бэхэлж, кабелийн эхлэл төгсгөлийн үзүүрүүд дээр тэмдэглэгээ хийх	Хийх
13	Цамхаг дээрхи төхөөрөмжүүдийг газардуулгад холбох	Хийх

Техникийн даалгавар боловсруулсан:

БХГ, ТТХ инженер /Л.Түмэнбаяр 98101260/ Хянасан: БХГ, ТТХ дарга /О.ОДМАА 98101118/