





2.- SE USARA CONCRETO CON UN F'C= 250 KG/CM2 EN LOSAS DE PAVIMENTACION CON

LOS CONCRETOS A UTILIZAR EN LOS DIFERENTES ELEMENTOS EN OBRA, DEBERÁN ESTAR BIEN

SE REALIZARA UN DESPALME DE HASTA 10cm DE PROFUNDIDAD EN LAS AREAS A PAVIMENTAR, PARA REMOVER LA CAPA DE MATERIA ORGANICA Y DEMAS RESIDUOS QUE PUDIERAN CONTAMINAR LOS CUERPOS DE LAS TERRACERIAS. EL MATERIAL PRODUCTO DE DESPALME SE DESALOJARA DEL AREA DE TRABAJO POR MEDIOS MECANICOS Y SE DEPOSITARA HASTA EL

POSTERIOR AL DESPALME SE REALIZARAN LOS TRABAJOS DE CORTE CON MAQUINARIA PARA DAR NIVELES DE PROYECTO. EL MATERIAL SANO, PRODUCTO DE CORTES SE UTILIZARA EN AQUELLAS ZONAS QUE REQUIERAN DE RELLENO O TERRAPLENES INDICADOS EN EL PROYECTO.

LA EXCAVACION PARA DESPLANTAR LA GUARNICION SE EFECTUARA DE MANERA MANUAL.

LA CIMBRA DEBERA ESTAR COMPLETAMENTE LIMPIA, NIVELADA Y A PLOMO SEGÙN SE

SOLDADURA, PARA GARANTIZAR EL ACABADO APARENTE Y LA SECCION DESEADA EN

PARA EVITAR ADHERENCIAS ENTRE EL CONCRETO Y LA CIMBRA, DEBERA IMPREGNARSE ESTA ULTIMA DE DIESEL O ACEITE QUEMADO EN EL AREA DE CONTACTO, EVITANDO EN LO POSIBLE

DE 15 CMS, ACABADO RAYADO CON PEINE METALICO EL TAMAÑO MAXIMO DEL AGREGADO GRUESO SERA DE HASTA 1 1/2", SE CUIDARA LA DOSIFICACION DE AGREGADOS, AGUA Y CEMENTO, PARA GARANTIZAR LA RESISTENCIA DEL CONCRETO Y DE SER NECESARIO SE SOLICITARA EL APOYO DE UN LABORATORIO PARA QUE DICTAMINE LA DOSIFICACION DE LOS

"CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE

Fecha: Febrero de 2024 Acotación: INDICADA Escala: INDICADA Plano: 1 DE 1

> MVZ. MIGUEL MUÑOZ ALONSO REGIDOR DE HACIENDA