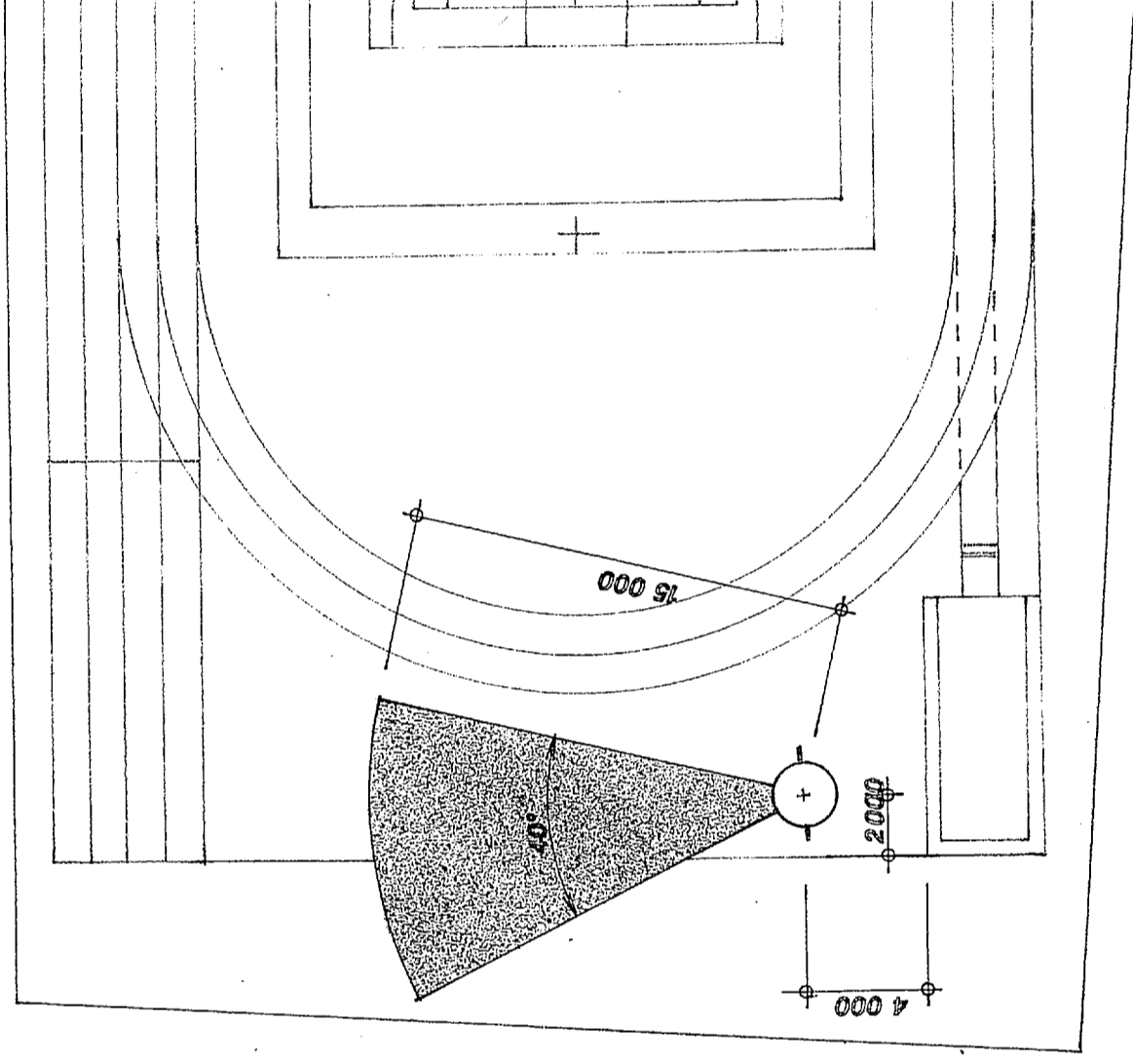


PŮDORYS m 1 : 250

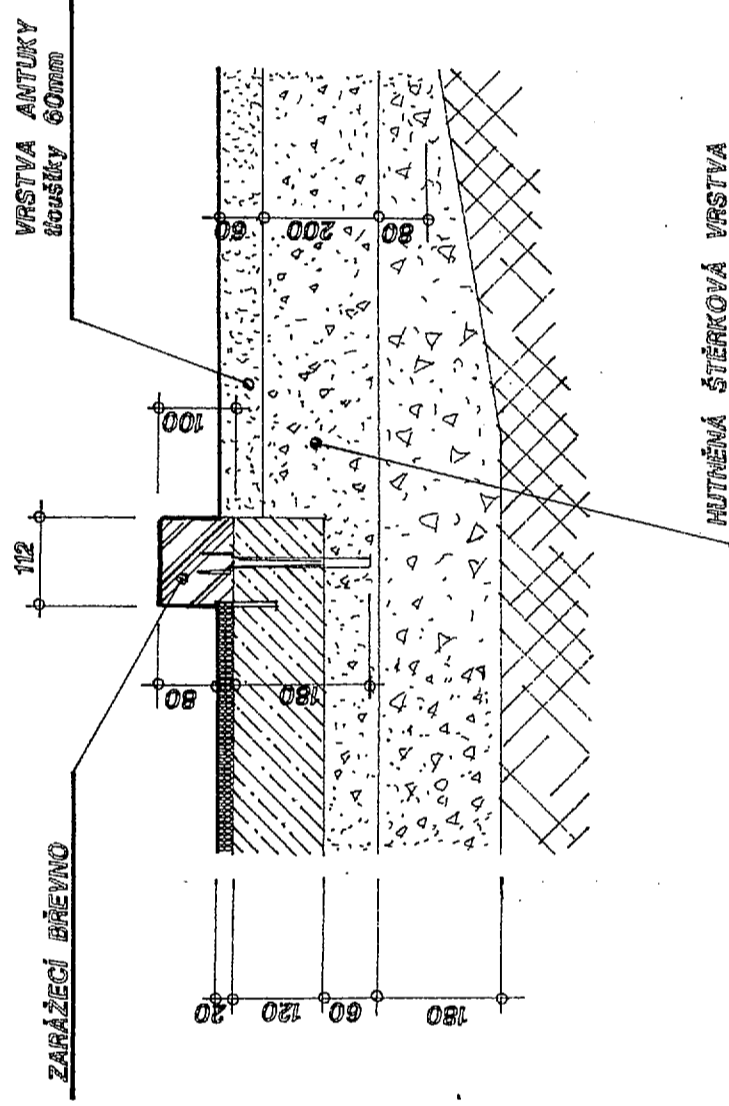


PARKOVÝ OBRUBNÍK Z VIBROLISOVANÉHO BETONU 50/200mm

ZARÁŽECÍ BŘEVNO

ČÁRA VYZNAČENÁ MLETÝM VÁPNEM

ZARÁŽECÍ BŘEVNO m 1 : 10



KRUH PRO VRH KOULÍ m 1 : 20

VRH KOULÍ

3 1 : 10, 1 : 20, 1 : 50

**POPIS**

OBRUČ KRUHU MUSÍ BÝT ZHOTOVĚNA Z PÁSKOVÉ OCELI, NEBO JINÉHO VHDNÉHO MATERIÁLU A JEJÍ OKRAJ MUSÍ BÝT V ÚROVNI OKOLNÍHO TERÉNU.  
 VNITŘNÍ PLOCHA MUSÍ BÝT Z BETONU, ASFALTU NEBO JINÉHO PEVNÉHO PROTISKLUZNÉHO MATERIÁLU.  
 POVRCH KRUHU MUSÍ BÝT VODOROVNÝ A O 14 AZ 26mm POD HORNÍM OKRAJEM OBRUČE KRUHU.  
 VNITŘNÍ PRŮMĚR OBRUČE KRUHU MUSÍ BÝT 2,135m ±5mm.  
 OBRUČ MUSÍ BÝT ALESPOŇ 6mm SILNÁ A NATŘENÁ BÍLOU BARVOU. VNĚ KRUHU, V DÉLCE MIN. 750mm, NA OBĚ STRANY OD OBRUČE, MUSÍ BÝT VYZNAČENY BÍLÉ ČÁRY O ŠÍŘCE 50mm. ZADNÍ HRANA TĚCHTO ČAR MUSÍ TVORIT PRODLOUŽENÍ TEORETICKÉ PŘÍMKY VEDENE STŘEDEM KRUHU KOLMO NA OSU VÝSEČE.  
 ZARÁŽECÍ BŘEVNO MUSÍ BÝT ZHOTOVĚNO ZE DŘEVA NEBO JINÉHO VHDNÉHO MATERIÁLU VE TVARU OBLOUKU, JEHOŽ VNITŘNÍ PLOCHA SPLÝVÁ S VNITŘNÍ PLOCHOU OBRUČE. MUSÍ BÝT UMÍSTĚNO SYMETRICKY VŮČI ČÁRAM VYMEZUJÍCÍM VÝSEČ A NEHYBNĚ UCHYCENO.  
 ŠÍŘKA BŘEVNA NA KRAJÍCH MUSÍ BÝT 300mm, UPROSTŘED 112mm, DÉLKA OBLOUKOVÉ PLOCHY MUSÍ BÝT 1220mm (±10mm) A VÝŠKA BŘEVNA NAD ÚROVNI PLOCHY KRUHU MUSÍ BÝT 100mm (±2mm).  
 VÝSEČ JE TVOŘENA PLOCHOU POKRYTOU ANTUKOU V TLOUŠTČE 60mm.  
 NEJVYŠŠÍ PŘÍPUSTNÝ SKLON PLOCHY VÝSEČE PRO DOPAD NÁČNÍ VE SMĚRU VRHU NESMÍ PŘEKROČIT HODNOTU 1:1000.  
 VÝSEČ PRO DOPAD NÁČNÍ JE VYZNAČENA PARKOVÝM OBRUBNÍKEM VYROBENÝM Z VIBROLISOVANÉHO BETONU, TLOUŠTKY 50mm, JEHOŽ PRODLOUŽENÉ VNITŘNÍ HRANY SE PROTÍNAJÍ VE STŘEDU KRUHU A SVÍRAJÍ SPOLU ÚHEL 40° (±1°).



STAVBA: <b>OPRAVA STÁVAJÍCÍHO HŘIŠTĚ NA ŠKOLNÍ ZAHRADĚ</b>		STŘEDOČESKÝ ÚŘED: PRAHA	Č. AKOVICE
OBRES: 1140/1	KATASTRÁLNÍ ÚHEB: PRAHA	INVESTOR: Městská část Praha – Čakovice	DPS
HLAVNÍ PROJEKTANT: PITTER DESIGN, s.r.o.	REAL: IČO: 25275291	nám. 25. března 121/1	DATAUM: 11/2015
ING. ARCH. LEOŠ PITTER	AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT	196 00 PRAHA 9 - Čakovice	FORMÁT: 3XA4
SCHULHOFFOVA 1632	PARDOBICE 530 03		MĚŘITKO: 1:250, 1:10, 1:20
GSM: 721 003 308	E-MAIL: leos.pitter@seznam.cz		ČÍSLO PÁRE: 1
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. LEOŠ PITTER			
STUPEŇ DOKUMENTACE: <b>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY</b>			
ČÁST: STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ			
NÁZEV PŘÍLOHY: <b>VRH KOULÍ</b>			
			ČÍSLO PŘÍLOHY: D9