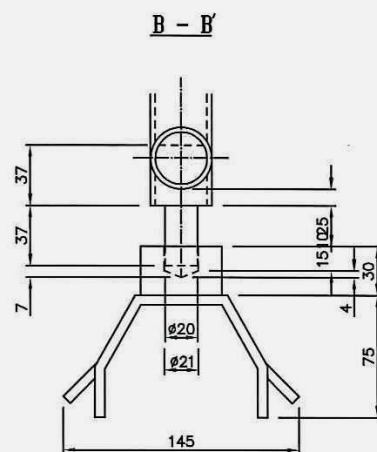
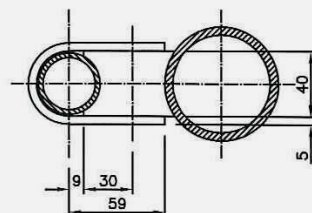
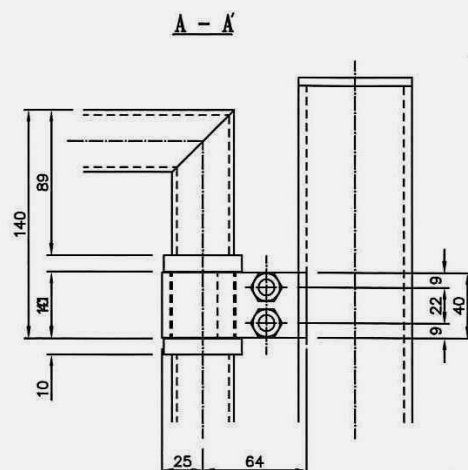
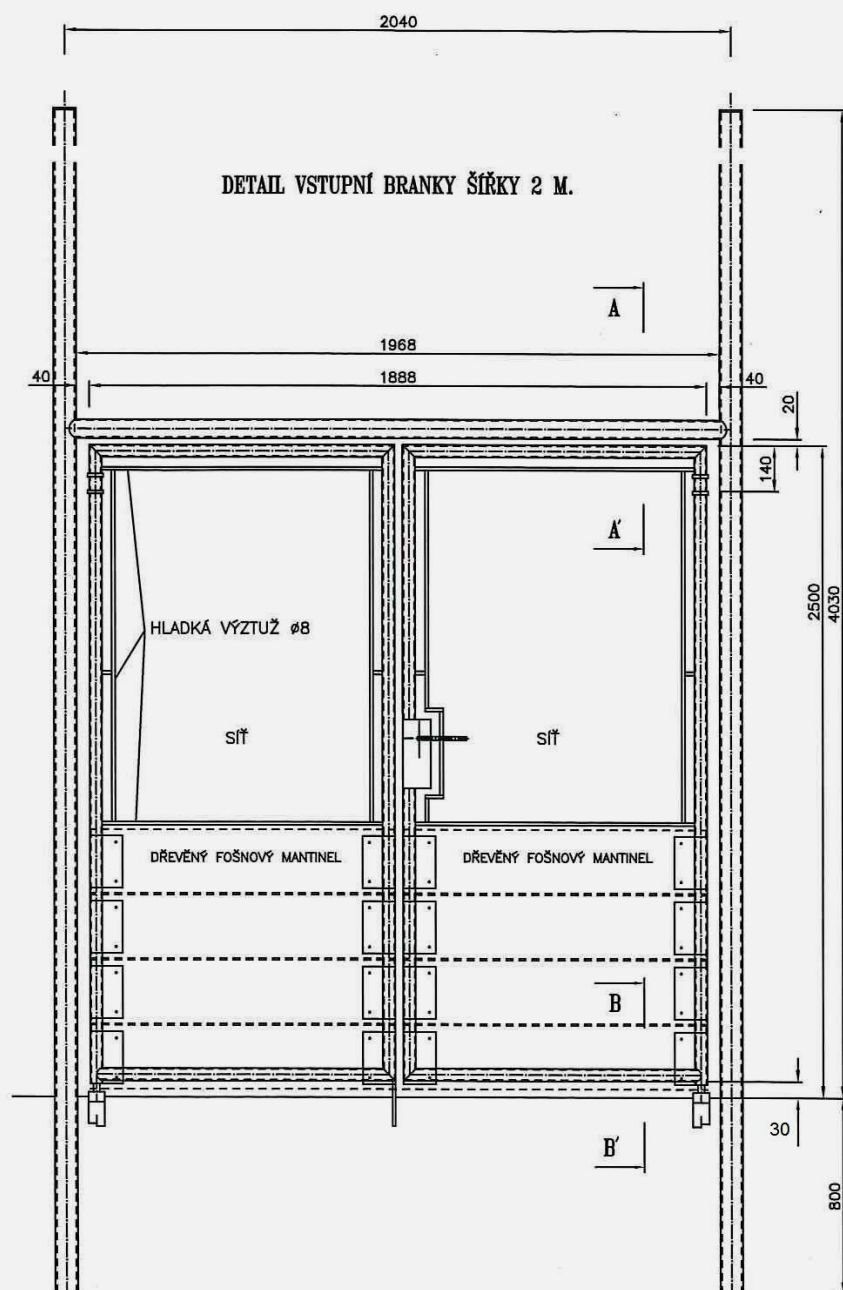


PARÉ ČÍSLO:	AUTORIZACE:	<p><i>Projektová činnost ve výstavbě Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků, příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce</i></p> <p>Jan Dudr Osvoboditelů 3778 760 01 ZLÍN</p> <p>jan.dudr@centrum.cz, tel. 606720364, www.projektovani-sportovist.cz</p> <p><i>Projektování víceúčelových hřišť, dětských hřišť, sportovních areálů a školních sportovišť, fotbalových a basebalových hřišť, atletických areálů, tenisových a beachvolejbalových kurtů, minigolfu, miniaturgolfu a adventuregolfu, pétanque, umělých osvětlení a závlah sportovišť, odpočinkových a relaxačních zón, senior parků, venkovních posilovacích center, tribun, šaten a sociálních zázemí sportovních rekreačních areálů</i></p>		
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ			
MÍSTO STAVBY:	OPAVA			
INVESTOR:	MASARYKOVA SŠZ a VOŠ OPAVA, p.o. Purkyňova 1654/12 746 01 OPAVA	PROFESE:	STAV. TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	
NÁZEV STAVBY:	Víceúčelové sportoviště u Masarykovy SŠZ a VOŠ OPAVA	VYPRACOVAL:	JAN DUDR jan.dudr@centrum.cz tel. 606720364 www.projektovani-sportovist.cz	
		ZODPOVĚDNÝ	ING. HANA ŠEVČÍKOVÁ	
		PROJEKTANT		
		PROFESE:	ING. HANA ŠEVČÍKOVÁ	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:				
STAVEBNÍ OBJEKT:		KÓD PROJEKTU:	08/2021	
BEZ ČLENĚNÍ		STUPEŇ:	DUR+DSP	
NÁZEV VÝKRESU:		DATUM:	02/2021	
DETAILY OPLOCENÍ		Č. VÝKRESU:	D.1.2g	ZM Č.:



POZNÁMKA

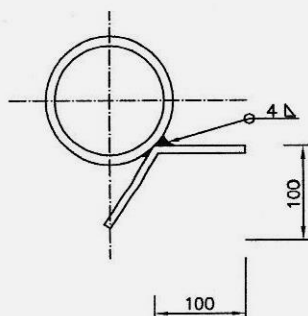
DETAILY OPLOCENÍ JSOU ZPRACOVÁNY PRO OPLOCENÍ SE SÍŤOVOU VÝPLNÍ A TO NA KONSTRUKČNÍ VÝŠKU 4M.

VEŠKERÉ OK OPLOCENÍ JSOU PОВRCHOVĚ UPRAVENÉ ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM.

VEŠKERÉ SVÁŘEČSKÉ PRÁCE BUDOU PROVEDENY ODBORNĚ ZPŮSOBILÝM PRACOVNÍKEM SE STÁTNÍ SVÁŘEČSKOU ZKOUŠKOU. TLOUŠTKY SVARŮ DLE POUŽITÉHO MATERIÁLU.

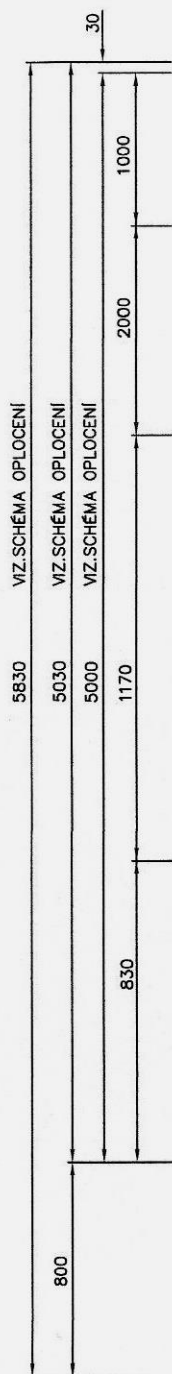
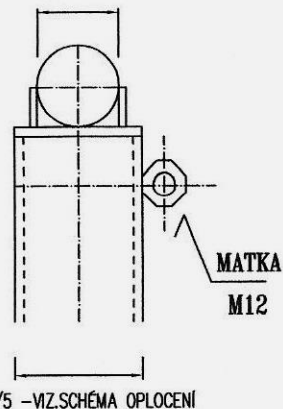
SÍŤ A MANTINEL Z VNITŘNÍ STRANY HRÁŠTĚ

PŮDORYS



Oplocení v=cca 5m

horní ztužení $\phi 60/5$ - VIZ. SCHÉMA OPLOCENÍ



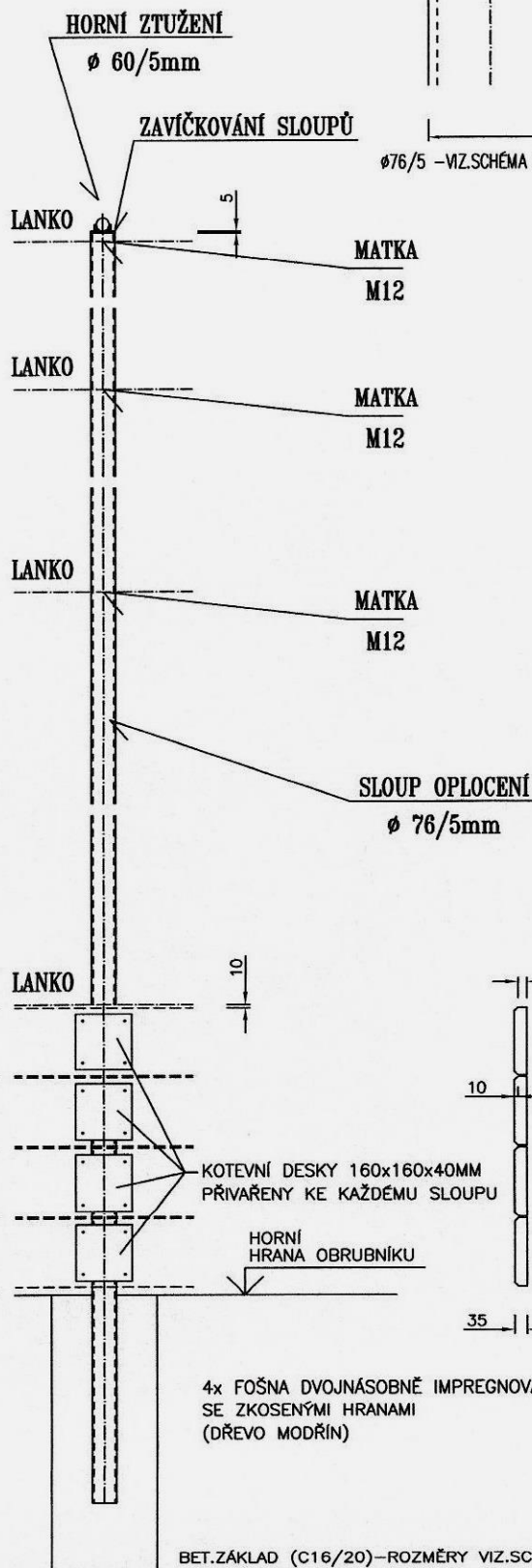
POZNÁMKA

DETAILY OPLOCENÍ JSOU ZPRACOVÁNY PRO OPLOCENÍ SE SÍTOVOU VÝPLNÍ A TO NA KONSTRUKČNÍ VÝŠKU 5M.

VEŠKERÉ OK OPLOCENÍ JSOU POUZITÝ ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM.

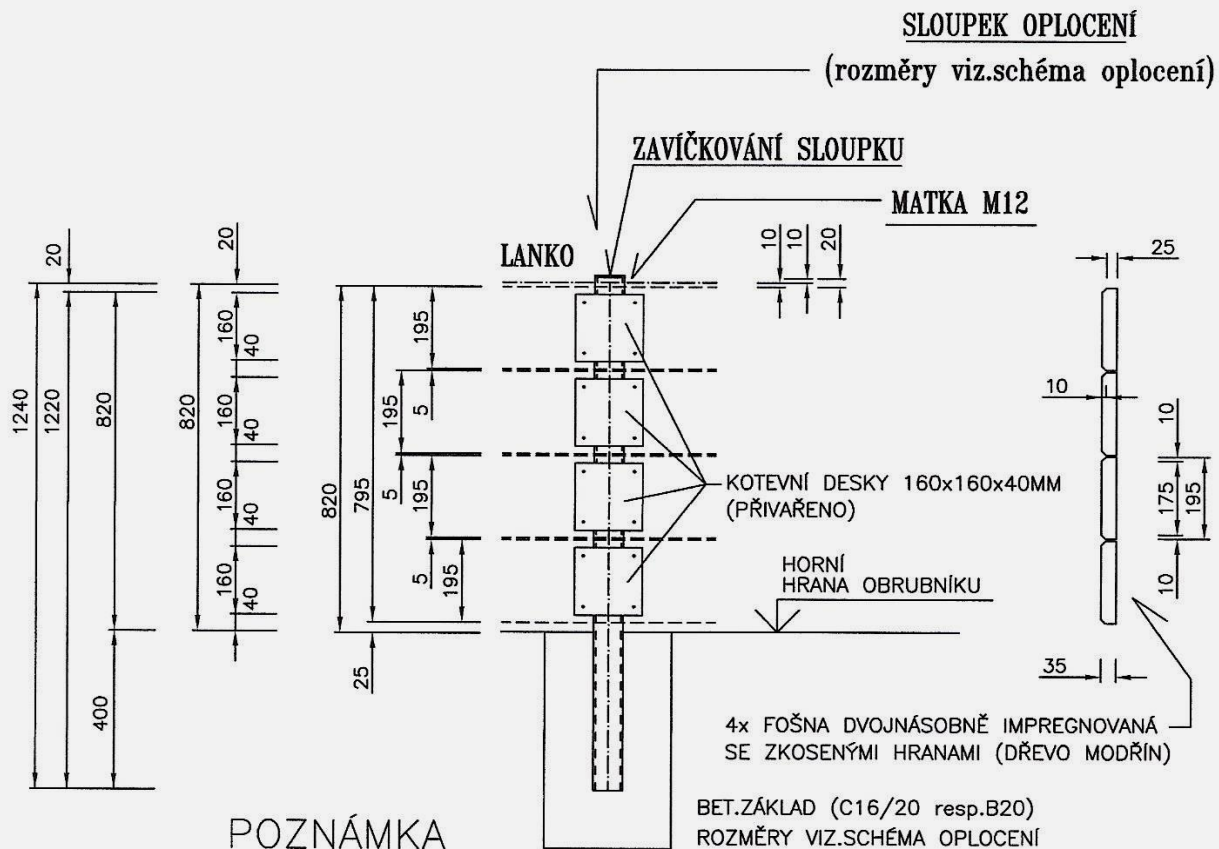
VEŠKERÉ SVÁŘEČSKÉ PRÁCE BUDOU PROVEDENY ODBORNĚ ZPŮSOBILÝM PRACOVNÍKEM SE STÁTNÍ SVÁŘEČSKOU ZKOUŠKOU. TLOUŠTKY SVARŮ DLE POUŽITÉHO MATERIÁLU.

SÍŤ A MANTINEL Z VNITŘNÍ STRANY HRÁŠTĚ



BET. ZÁKLAD (C16/20) - ROZMĚRY VIZ. SCHÉMA OPLOCENÍ

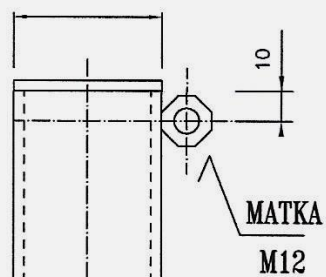
DETAIL MEZISLOUPKU KOMBINOVANÉHO OPLOCENÍ (mezisloupek dřevěného fošnového mantinelu)



VEŠKERÉ OK OPLOCENÍ JSOU POVRCHOVĚ UPRAVENÉ ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM.

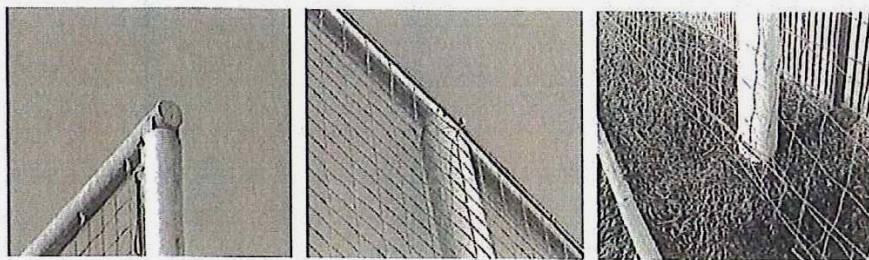
VEŠKERÉ SVAŘEČSKÉ PRÁCE BUDOU PROVEDENY ODBORNĚ ZPŮSOBILÝM PRACOVNÍKEM SE STÁTNÍ SVAŘEČSKOU ZKOUŠKOU. TLOUŠTKY SVARŮ DLE POUŽITÉHO MATERIÁLU.

SÍŤ A MANTINEL Z VNITŘNÍ STRANY HŘIŠTĚ

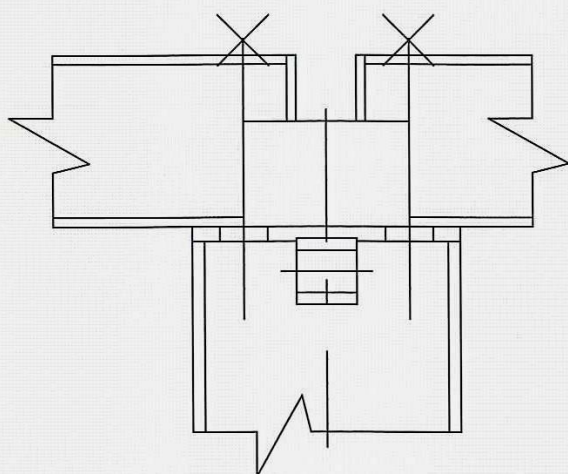


DETAILY HORNÍHO PRŮBĚŽNÉHO ZTUŽENÍ

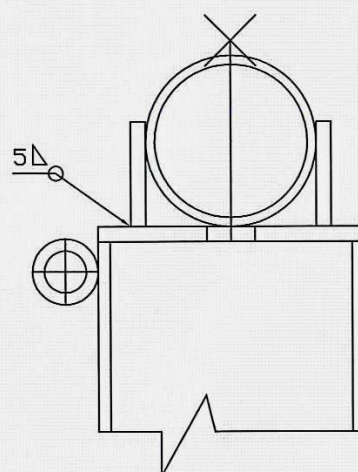
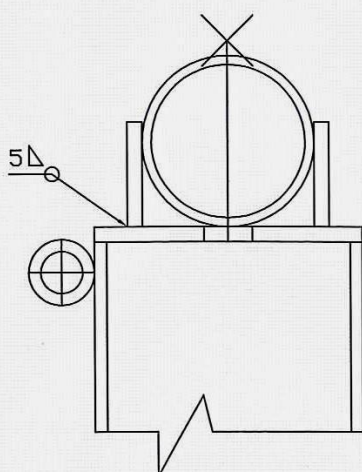
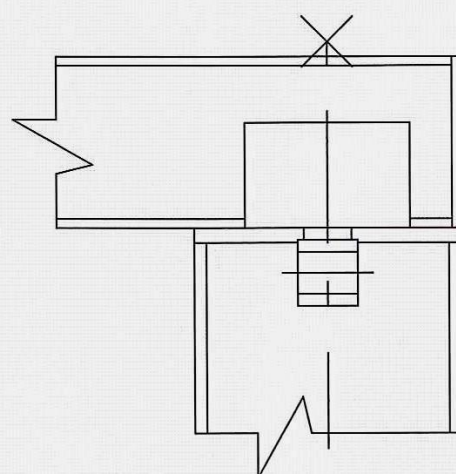
DETAIL UCHYCENÍ NAPÍNACÍCH LANEK PRO UCHYCENÍ SÍTÍ (MATKY M12)



U STŘEDOVÉHO SLOUPU



U ROHOVÉHO SLOUPU



OBEČNÁ SPECIFIKACE

Kombinované oplocení sportovních ploch – převážně se jedná o oplocení celkové v=cca 3-6m

DŘEVĚNÝ FOŠNOVÝ MANTINEL v=800mm

Jedná se o dřevěné fošny z trvanlivého modřínového dřeva (opatřeno min 2x permanentním impregnačním nátěrem s viditelnou strukturou dřeva, fošny v rozích a šikminách musí na sebe bezhranně navazovat). Fošny v=195mm budou osazeny s mezerou 5mm (dle ČSN EN 1176 mezera nesmí být v rozpětí 8-25mm – měřeno do 1,2m). Pro mantinel v=cca 800mm budou osazeny 4 řady fošen. Mantinel bude od sportovní plochy (příp.bet.obrubníku, žlábků apod.) vzdálen 25mm (min 25mm). Lanko nad mantinelem bude v bezprostřední blízkosti tzn.10mm. Navařené matky pro napínací lanko budou i na mezisloupcích.



NAD DŘEVĚNÝM MANTINELEM BUDE OSAZENA ZÁCHYTNÁ SÍŤ

Jedná se o použití nenasákavých **bezuzlových sítí PE 45/45/3mm** (polyetylen).

Sítě budou ve spodní, horní a boční části oplocení uchyceny na ocelová lanka a to ocelovými oky (oka tvořena na místě spec.kleštěmi) – v horní části je umožněno uchycení na karabinky. Uchycení je předpokládáno na každém 3 oku. Ocelová lanka budou provedena i v rozích hřišť a u vstupních branek – síť na celém sportovišti nesmí být uchycena na sloupy např.omotáním – uchycení nutno provést výhradně na ocelová lanka. U lanek budou použity vhodné napínaky bez ostrých hran, šroubové spojky nesmí být otočeny ostrými částmi do sportovních ploch.

U středových lan bude síť uchycena na každém 10 oku.



V případě jakýchkoliv nejasností nutno před montáží kontaktovat projektanta.

