

# ČASŤ A

Recepčný pult časť A.1  
Nosná časť drevená konštrukcia DTD hr.2cm farba BIELA LESKLÁ lamino

# ČASŤ B

Pracovný stôl  
Drevená konštrukcia DTD dosky hr.2cm  
dýha Egger Dub Halifax tabákový H1 181 ST37  
Príprava pre napojenie PC

Recepčný pult časť A.3  
Čelná predsadená doska - DTD hr.2cm - lesklý lak  
farba antracit RAL 7016, s vyrezaným nápisom NTC.  
Bočná časť kotvená do nosnej konštrukcie pultu pomocou drevených kolíkov  
Čelná časť kotvená pomocou dištančných skrutiek prechádzajúce cez nosnú konštrukciu pultu  
ako aj cez podsvietený akrylát

Recepčný pult časť A.2  
Z čelnej a bočnej strany predsadený mliečny akrylát,  
podsvietený LED pásmi

Recepčný pult časť A.3  
Čelná predsadená doska - DTD hr.2cm - lesklý lak  
farba antracit RAL 7016, s vyrezaným nápisom NTC.

Recepčný pult časť A.1  
Nosná časť drevená konštrukcia DTD hr.2cm farba BIELA LESKLÁ lamino  
vrchná doska hr.4cm  
Pracovná doska hr.4cm  
dýha Egger Dub Halifax tabákový H1 181 ST37  
V zadnej časti príprava na napojenie PC  
2x otvor ø5cm

Nohy stolovej časti,  
drevená kmonštrukcia zo všetkých strán DTD hr.2cm  
dýha Egger Dub Halifax tabákový H1 181 ST37

Sokel - lesklý lak  
farba antracit RAL 7016

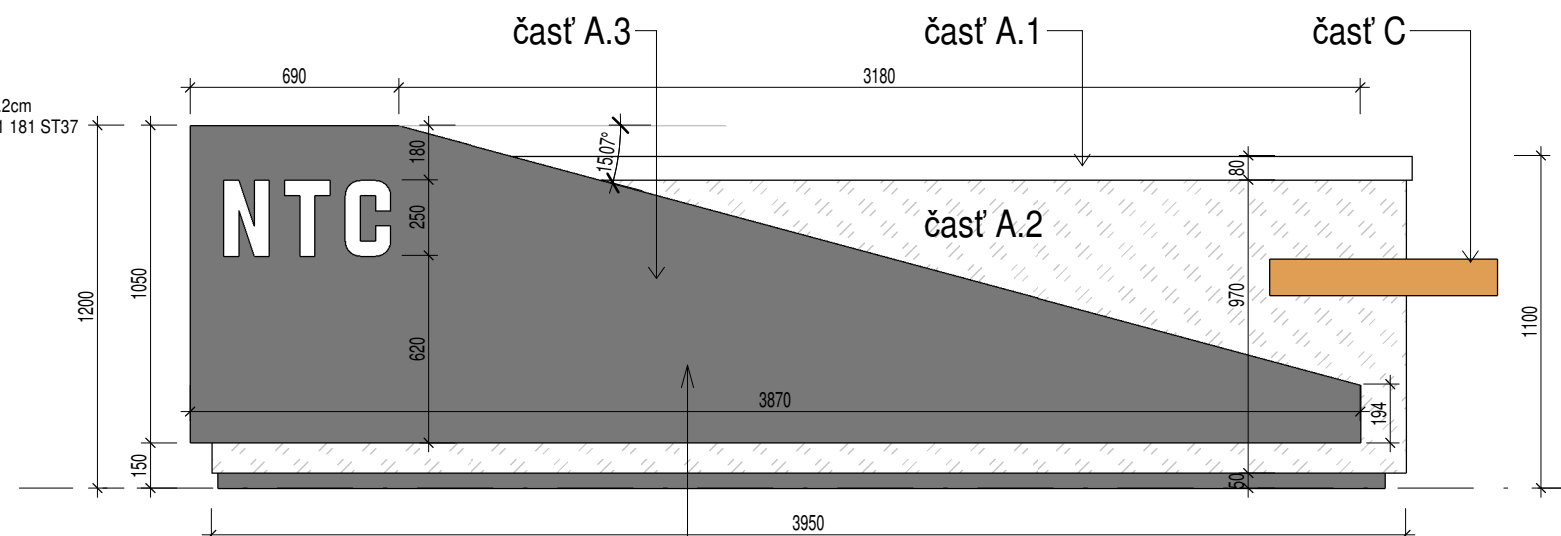
## Rez 1

Mliečny akrylát  
Vzduchoá medzera na osadenie svetelných trubíc - LED pásov  
Nosná časť recepčného pultu

Pracovná doska hr.4cm  
dýha Egger Dub Halifax tabákový H1 181 ST37  
V zadnej časti príprava na napojenie PC  
2x otvor ø5cm

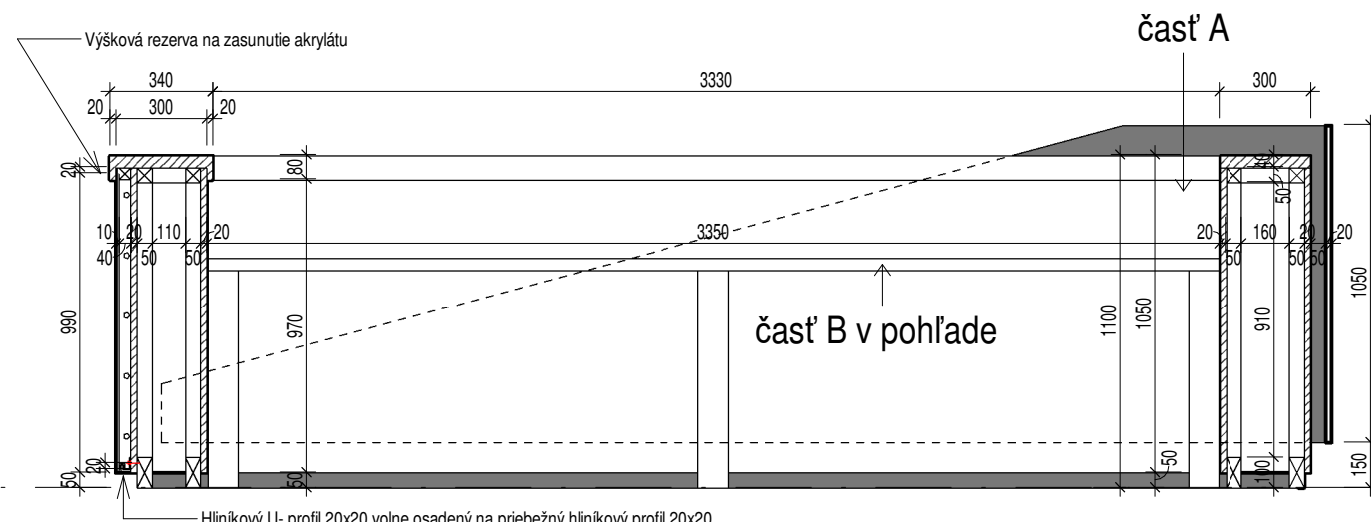
## časť C

## Pôdorys



Dištančné skrutky prechádzajúce cez nosnú konštrukciu pultu  
ako aj cez podsvietený akrylát na uchytenie časti A.3  
nie sú z čelnej časti viditeľné

## Pohľad

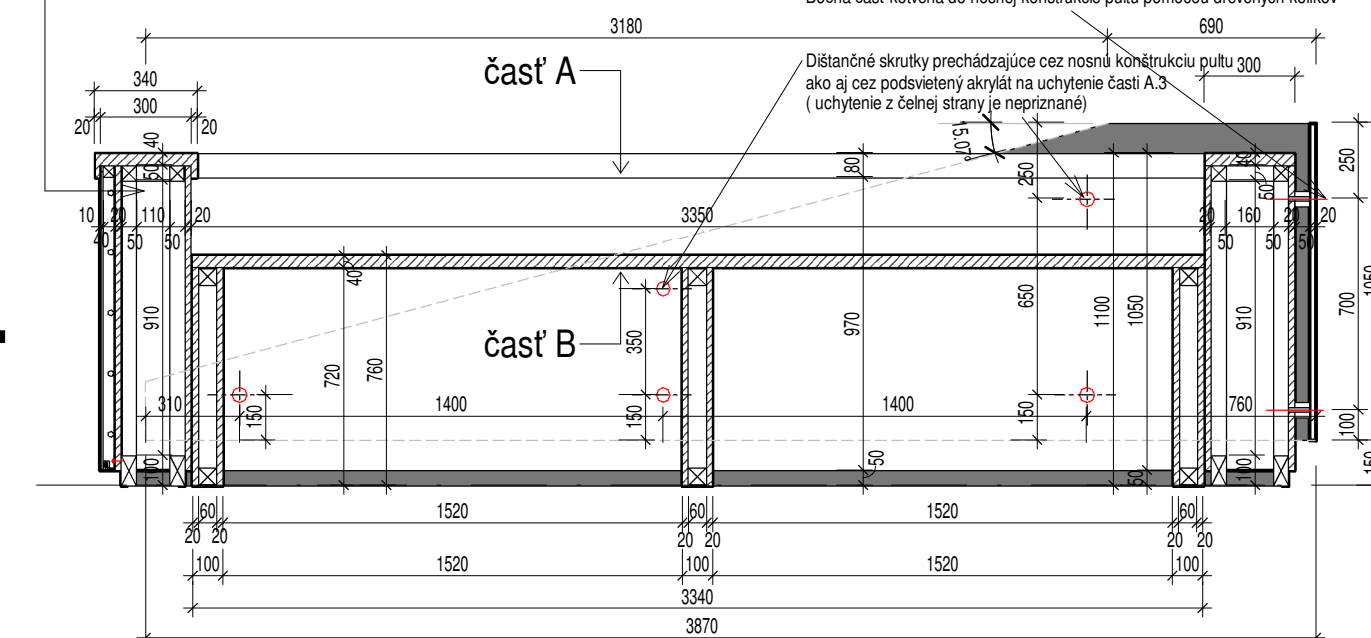


Mliečny akrylát  
Vzduchoá medzera na osadenie svetelných trubíc -LED pásy  
Nosná časť recepčného pultu

Recepčný pult časť A.3  
Čelná predsadená doska - DTD hr.2cm - lesklý lak  
farba antracit RAL 7016, s vyrezaným nápisom NTC.  
Bočná časť kotvená do nosnej konštrukcie pultu pomocou drevených kolíkov

Dištančné skrutky prechádzajúce cez nosnú konštrukciu pultu 300  
ako aj cez podsvietený akrylát na uchytenie časti A.3  
( uchytenie z čelnej strany je nepriznané)

## Rez 2



## Rez 3



Dokumentácia vyjadruje tvarový a materiálový zámer.  
Dodávateľ spracuje výrobnú dokumentáciu.  
Výrobná dokumentácia podlieha schváleniu architektom.

±0.000=265,700 m.n.m, r.v.

Stavba: <b>NÁRODNÉ TRÉNINGOVÉ CENTRUM KOŠICE</b>	
Autori architektonického návrhu: <b>MARSET</b> mrazek architects	<b>MARSET s.r.o.</b> Astrová 2/A, Bratislava 821 01 Ing.arch. Pavol Mrázek, Peter Mrázek
Dokumentácia je spracovaná na základe autorského architektonického diela autorov Ing. arch. Pavol Mrázek R.č. SKA 1035 AA a Peter Mrázek a jeho použitie je chránené Zák. 185/2015 - Autorský zákon v znení neskorších predpisov. Každá ďalšia úprava pri spracovaní projektovej dokumentácie, ako aj pri stavebnej realizácii podlieha súhlasu autorov.	Autorizácia:
Investor: <b>NTC KOŠICE a.s., Príkopova č.6, Bratislava 831 03</b>	HIP: <b>ENTO</b> SPOL s r.o. KOŠICE
Hlavný inžinier projektu: <b>Ing. arch. Milan Durkaj SKA 1472 AA</b>	Zodpovedný projektant: <b>Ing. Eva Valušiaková</b>

Stupeň PD: <b>PROJEKT INTERIÉRU</b>	Číslo paré:
Stavebný objekt: <b>SO.02 BUDOVA NTC</b>	Dátum: <b>15.07.2022</b>
Obsah profesia: <b>ARCHITEKTÚRA</b>	Mierka: <b>1:25</b>
Názov výkresu: <b>Pult Fitness centrum</b>	Rozmer výkresu: <b>600 x 297</b>
Kód projektu: <b>NTC</b>	Formát výkresu: <b>3 x A4</b>
Stupeň PD: <b>PI</b>	Zákazkové číslo: <b>691-6</b>
Kód objektu: <b>E2.02</b>	Špecifické číslo: <b>NTC_RP_E2.02_AS_E2</b>
Kód profesie: <b>AS</b>	Číslo revízie: <b>E2</b>