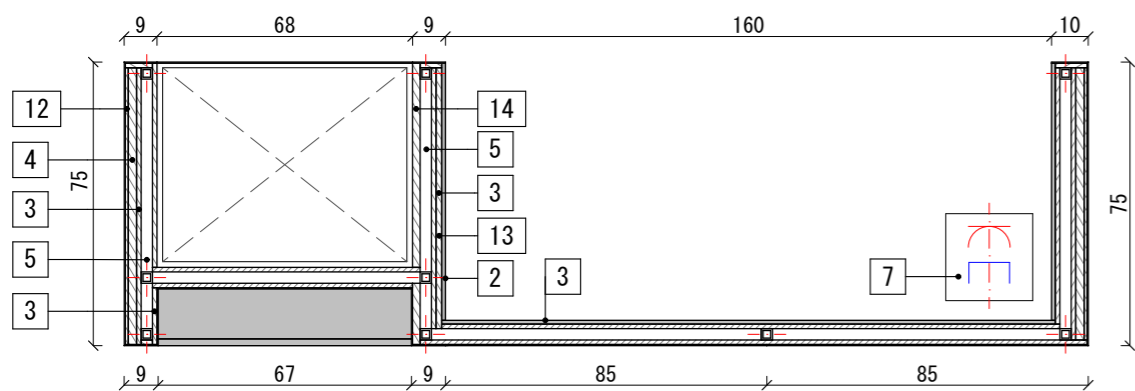
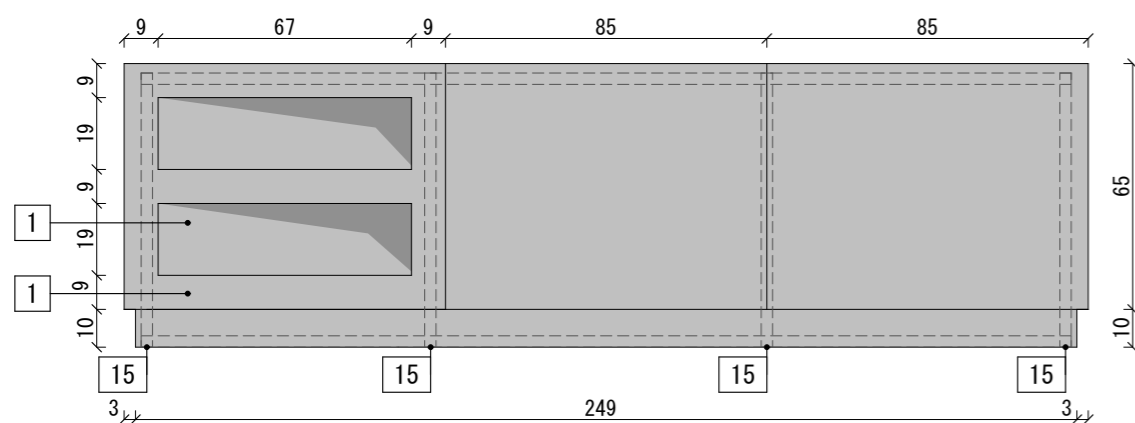


WIDOK Z GÓRY, SKALA 1:20

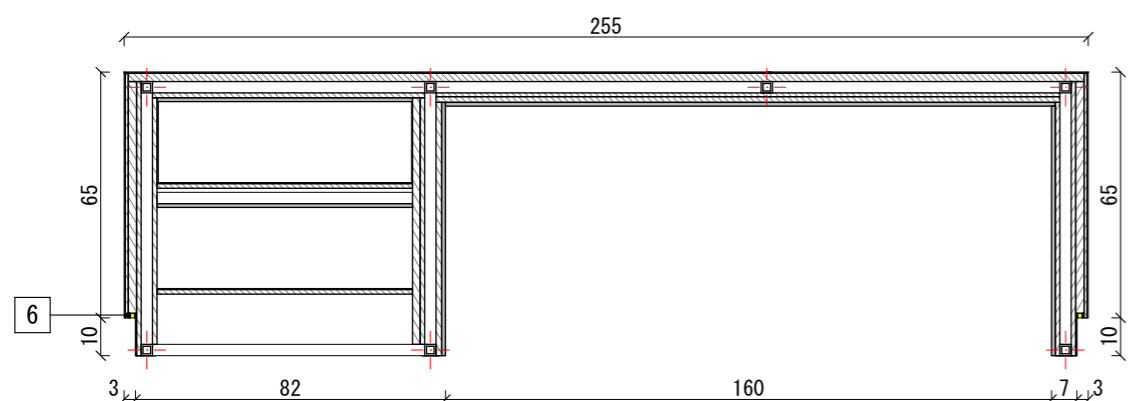
1. SPIEK KWARCOWY W KOLORZE SZARYM 3mm, IMITACJA BETONU, KLEJONY DO PŁYTY OSB. KOLOR DO AKCEPTACJI PRZEZ ARCHITEKTA.
2. PŁYTA HPL 10mm W KOLORZE SZARYM, ZBLIŻONYM DO KOLORU SPIEKU KWARCOWEGO, KLEJONA DO PŁYTY OSB. KOLOR RAL DO AKCEPTACJI PRZEZ ARCHITEKTA. Zastosowa materiał wskazany w opisie przedmiotu zamówienia.
3. PYTA OSB 12mm MONTOWANA DO PODKONSTRUKCJI STALOWEJ
4. PYTA OSB 22mm MONTOWANA DO PODKONSTRUKCJI STALOWEJ
5. PROFIL STALOWY KWADRATOWY 30X30mm.
6. PROFIL LED 12mm
7. ZESPÓŁ GNIAZD 4X230V + 2XRJ45 W PUSZCE PODŁOGOWEJ (FLOORBOX)
8. PRZEPUST KABLOWY 160X80, CZARNY
9. SZUFLADY W BIURKU. UCHWYT W SZUFLADZIE - PROFIL WYCIĘTY W HPL.
10. WŁĄCZNIKI ELEKTRYCZNE. UWAGA! NALEŻY POPROWADZIĆ ZASILANIE ELEKTRYCZNE
11. KONSOLKI STALOWE 30xXXMM. WYMIARY KONSOL DO POTWIERDZENIA W TRAKCIE REALIZACJI.
12. PŁYTA OSB 8mm
13. PŁYTA OSB 15mm
14. PŁYTA OSB 20mm
15. PODKŁADKA FILCOWA



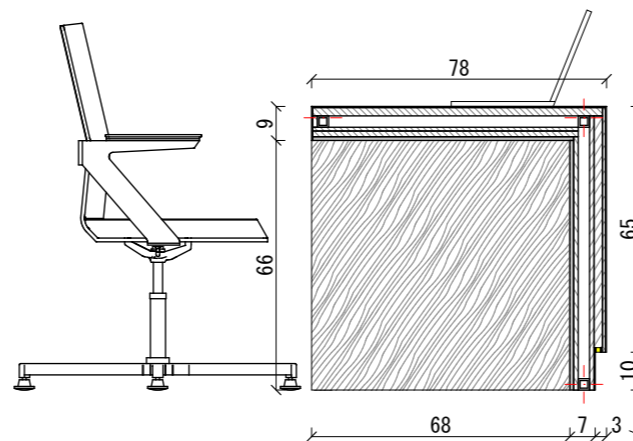
RZUT, SKALA 1:20 (KROJONY NA WYSOKOŚCI 65CM)



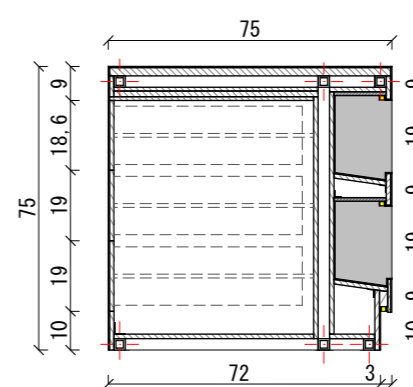
WIDOK OD FRONTU, SKALA 1:20



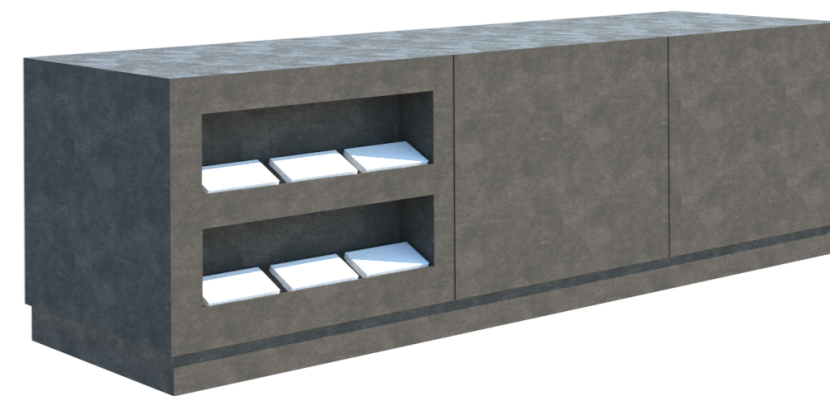
PRZEKRÓJ A-A, SKALA 1:20



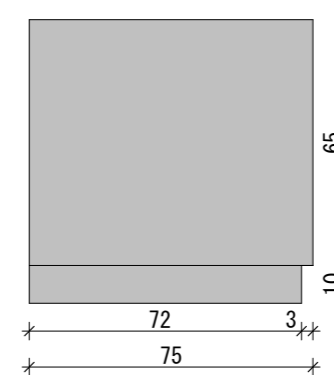
PRZEKRÓJ B-B, SKALA 1:20



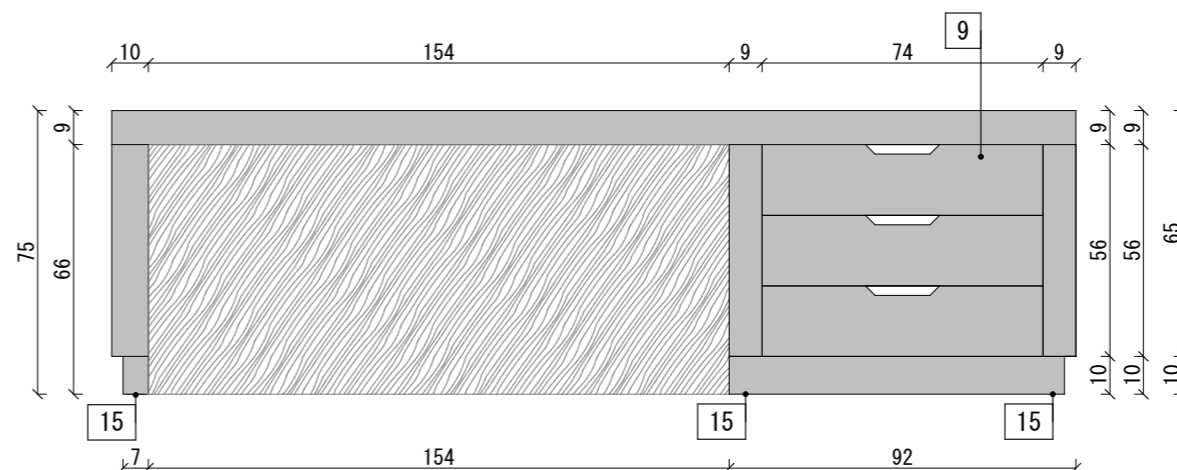
PRZEKRÓJ C-C, SKALA 1:20



LADA RECEPCYJNA. WIZUALIZACJA



WIDOK Z BOKU, SKALA 1:20



WIDOK OD TYŁU, SKALA 1:20

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE, LOKALIZACJĘ NOWO PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO ZAGOSPODAROWANIA TERENU. W RAZIE ROZBIŹNOŚCI I WĄTPLIWOŚCI KONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM. ROBOTY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.

INWESTOR



GMINA CIESZYŃ
ul. Rynek 1, 43-400 Cieszyń
REPREZENTANT INWESTORA:
MIEJSKI ZARZĄD DRÓG
ul. Liburnia 4, 43-400 Cieszyń

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



Palmett sp. z o.o. sp. k.
ul. Wybieg 4, 00-788 Warszawa
www.palmett.pl
biuro@palmett.pl
22-849-18-50, 501-281-274

ZADANIE INWESTYCYJNE

Szlakiem cieszyńskiego tramwaju - rozwój transgranicznej turystyki
REWITALIZACJA CIESZYŃSKIEGO RYNKU, ULICY GŁĘBOKIEJ ORAZ TERENU WOKÓŁ MOSTU PRZYJAŹNI W CELU ZWIĘKSZENIA ATRAKCYJNOŚCI TURYSTYCZNEJ

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

BUDOWA TRANSGRANICZNEGO CENTRUM INFORMACJI TURYSTYCZNEJ WRAZ Z PRZESTRZENIĄ EKSPOZYCYJNĄ PRZY GRANICZNYM MOŚCIE PRZYJAŹNI NA SZLAKU CIESZYŃSKIEGO TRAMWAJU.
Dz. nr ew.: 14/1, 14/2, 35, 16/4, obręb: 28;
jedn. ew.: m. Cieszyń (240301_1)

PROJEKTANCI POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. WIKTOR KUBIK
nr upr. 46/LOOK/2014, spec. arch.
SPRAWDZENIE:
mgr inż. arch. RAFAŁ SIERACZYŃSKI
nr upr. MA/027/04, spec. arch.
OPRACOWANIE:
mgr inż. arch. JOANNA SIEMIONCZYK
mgr inż. arch. MARTA SAWARYŃ

NAZWA RYSUNKU:

Detal mebla lady PIIT II

FAZA **PROJEKT WYKONAWCZY**

BRANŻA **ARCHITEKTURA**

SKALA 1:20 1:20

DATA 14.02.2019 REWIZJA 00

NR RYS. CSN_PW2_A_20b