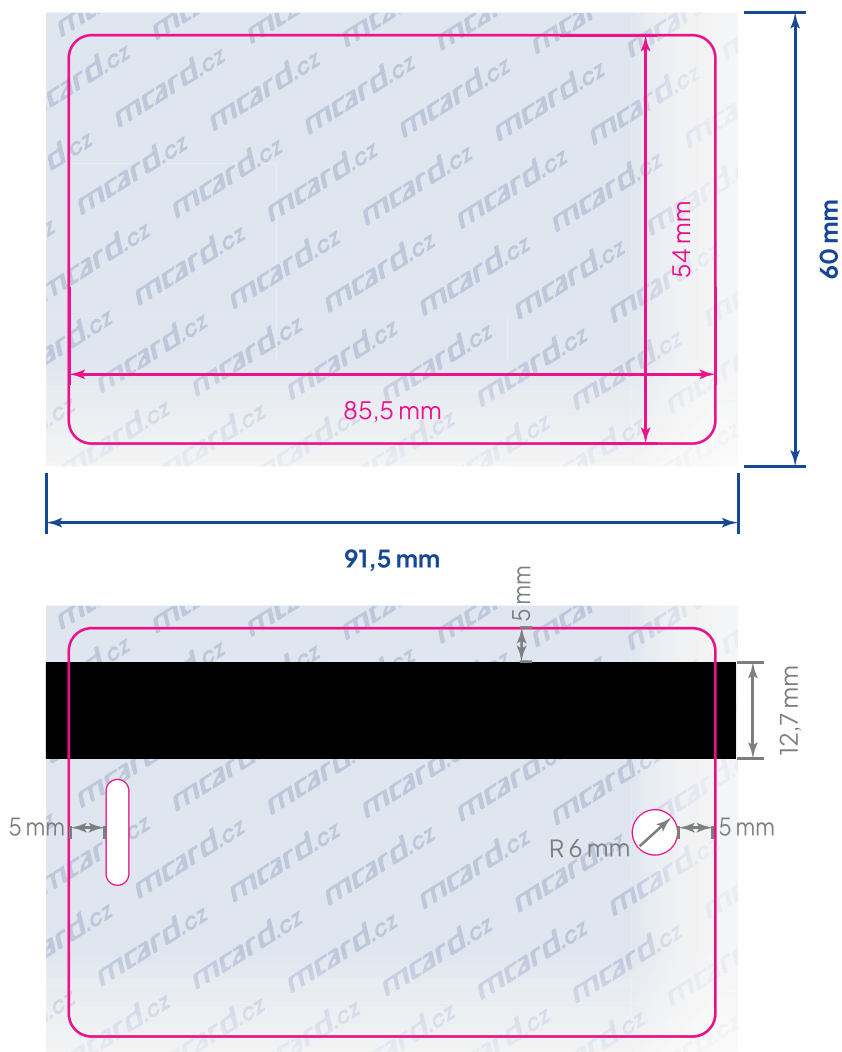


1. PLASTOVÉ KARTY / PLASTIC CARDS

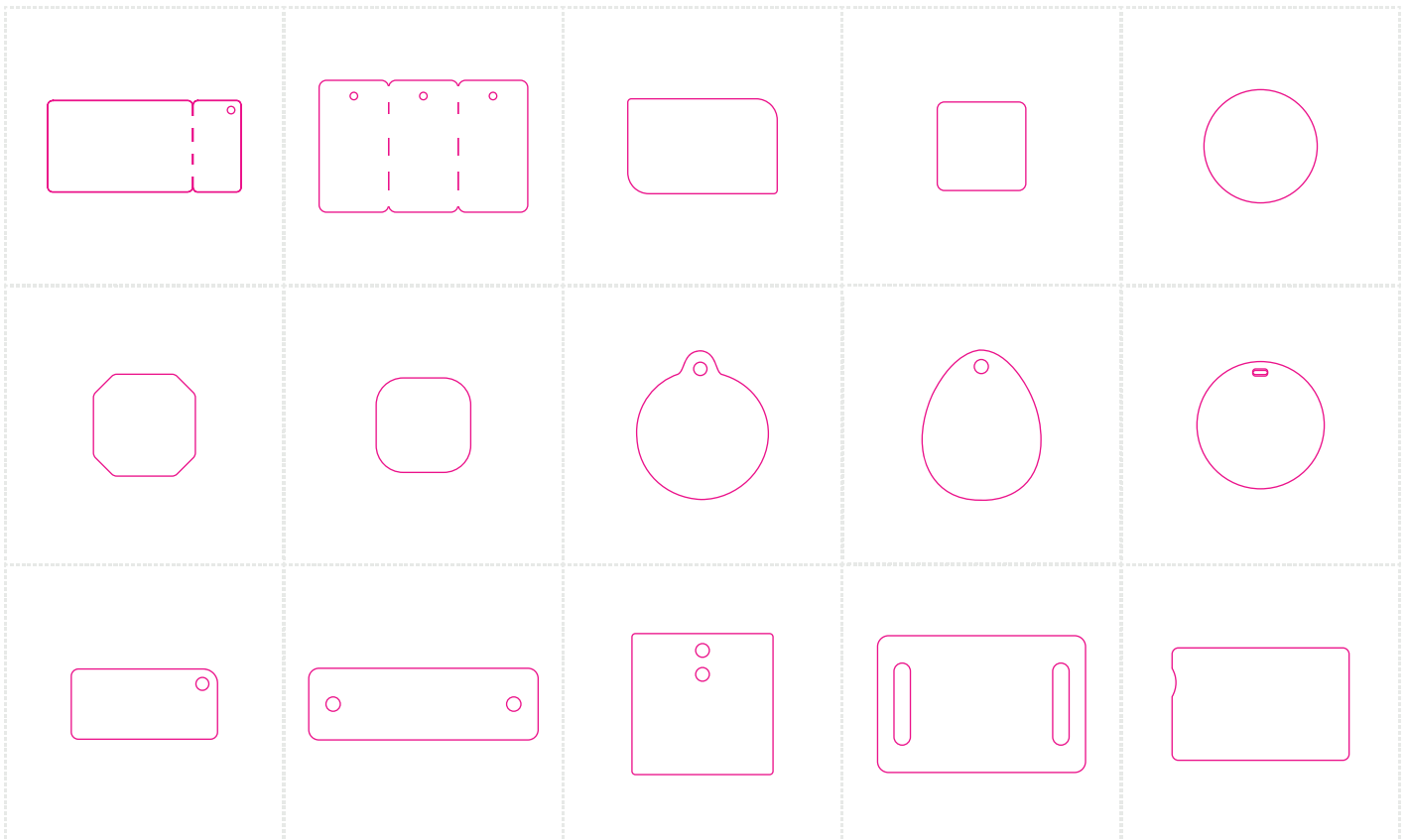
- ✂ Velikost plastové karty po výseku je **85,5 mm x 54 mm** a rádius (zakulacení) rohů je **3 mm**.
/The size of the plastic card after cutting is 85.5 mm x 54 mm and the radius (rounding) of the corners is 3 mm.
- 📐 Data pro tisk musí být připraveny s přesahem 3 mm na každou stranu, tedy **91,5 mm x 60 mm**.
/The data for printing must be prepared with an overlap of 3 mm on each side, i.e. 91.5 mm x 60 mm.
- ⓘ Všechny důležité prvky na kartě (např. texty) by měly být od kraje výseku vzdálené alespoň 3 - 5 mm.
/All important elements on the card (e.g. text) should be at least 3-5 mm away from the edge of the cutout.
- 🔠 Všechny texty před uložením **PŘEVEĎTE DO KŘÍVEK** a uložte soubor včetně ořezových značek ve formátu PDF.
/VECTORIZE all texts before saving and save the file including the crop marks in PDF format.
- 🖨 Grafika **MUSÍ** být v barevném režimu CMYK při rozlišení 300 DPI.
/Graphics MUST be in CMYK colour mode at 300 DPI resolution.

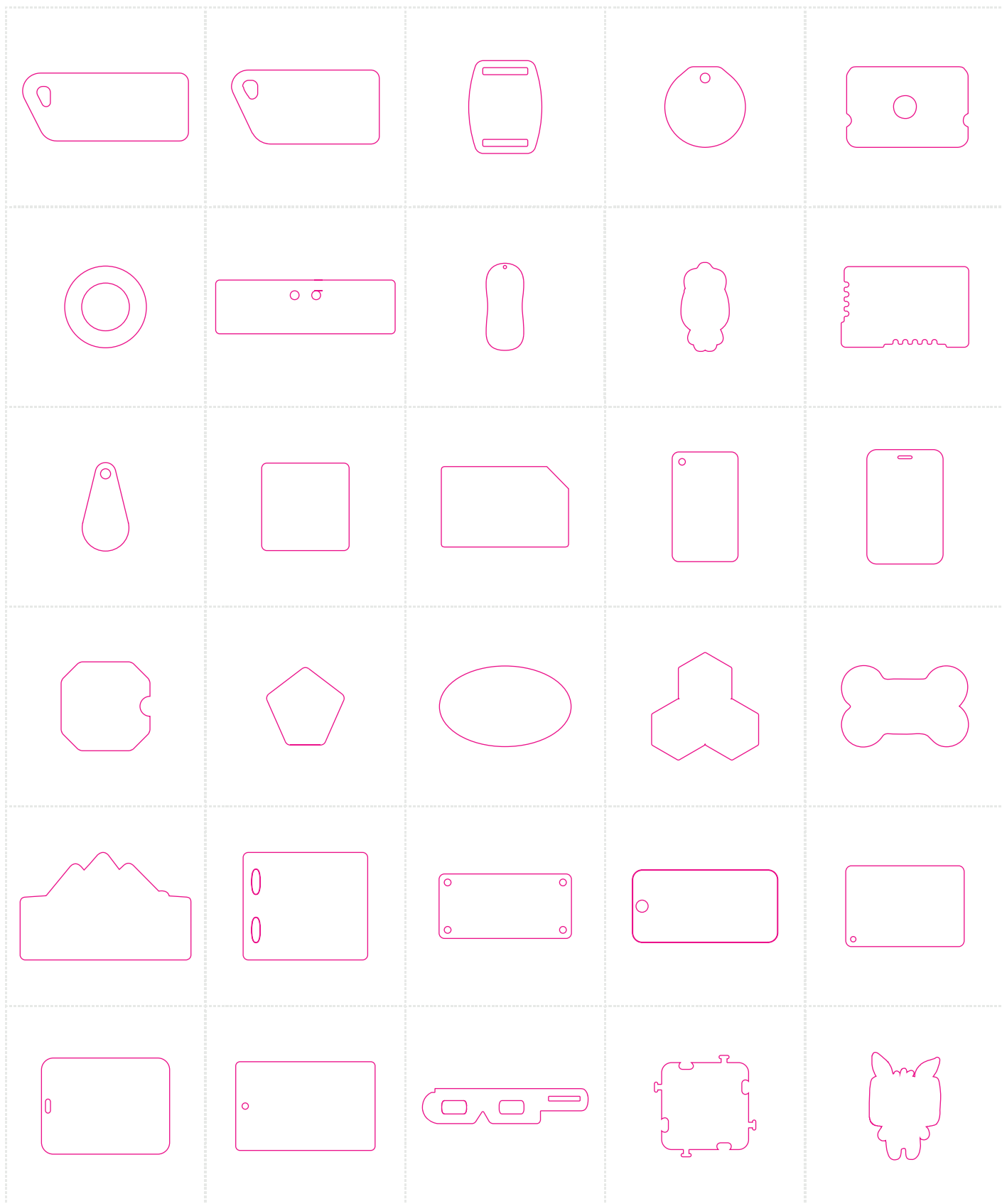


Standartní tloušťka PVC laminované karty je 0,76 mm nebo 0,50 mm. Tloušťka bezkontaktní čipové karty je 0,85 mm. Rozměry a tloušťky karet jsou dány platnými normami ISO EN 7810, 7811, 7813, 7816.

2. TISKOVINY + ATYPICKÉ KARTY A CEDULKY / PRESS + ATYPICAL CARDS AND SIGNS


- ✂ Data pro tisk musí být připraveny s přesahem 3 mm na každou stranu.
/The data for printing must be prepared with an overlap of 3 mm on each side.
- ⓘ Všechny důležité prvky (např. texty) by měly být od kraje výseku vzdálené alespoň 3 - 5 mm.
/All important elements (e.g. text) should be at least 3-5 mm away from the edge of the cutout.
- 🔠 Všechny texty před uložením **PŘEVEĎTE DO KŘIVEK** a uložte soubor včetně ořezových značek ve formátu PDF.
/VECTORIZE all texts before saving and save the file including the crop marks in PDF format.
- 🖨 Grafika **MUSÍ** být v barevném režimu CMYK při rozlišení 300 DPI.
*/Graphics **MUST** be in CMYK colour mode at 300 DPI resolution.*
- 🕒 V případě návrhu samolepek či ATYPŮ připravte do PDF zvlášť grafiku s přesahem a na poslední stranu PDF zvlášť naznačte ořez formou linky v purpurové barvě.
/In case of designing stickers or atyps, prepare a separate graphic with overlap into the PDF and on the last page of the PDF separately indicate the crop in the form of a purple line.
- 📏 Atypické karty a cedulky jsme schopni dodat s laminací až do velikosti A4 a v libovolném tvaru.
/Atypical cards and signs can be supplied with lamination up to A4 size and in any shape.
- 📡 Všechny atypické karty umíme osadit bezkontaktním čipem.
/All atypical cards can be fitted with a contactless chip.





Tvar výseku může být libovolný až do velikosti A4, výše je uvedeno pár návrhů pro ilustraci.

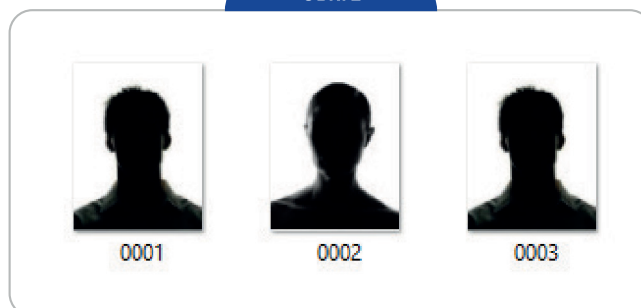
3. PERSONALIZOVANÉ, ID KARTY / PERSONALISED, ID CARDS

-  Pro data vytvořte databázi v excelu. Každý potřebný údaj (jméno, příjmení, číslování) dejte do vlastního sloupce. ^{obr1.}
/Create a database in excel for the data. Each data (first name, last name, numbering) will be in its own column. fig1.
-  Pokud potřebujete údaje spárovat s fotografií, vytvořte složku s fotografiemi, které budou očíslované 0001, 0002 ... podle pořadí dle excelu. ^{obr2.}
/If you need to pair the data with a photo, create a folder with photos that are numbered 0001, 0002 ... in order according to excel. fig2.
-  Společně s databází a složkou s fotografiemi zašlete také font, který má být použit pro personalizaci.
/Along with the database and the folder with the photos, please send the font to be used for personalization.
-  Všechny fotografie by měly být ve stejné velikosti a formátu. Pokud se formát jednotlivých fotografií liší (jpg, png ..), uveďte tuto informaci do excelu.
/All photos should be the same size and format. If the format of each photo is different (jpg, png ..), please note this information in excel.
-  Čárové kódy si na karty vygenerujeme sami. Potřebujeme dodat buď databázi nebo číselnou řadu (sekvenci) a TYP KÓDU.
/We generate the barcodes ourselves. We need to supply a database or a numbering (sequence) and a TYPE OF CODE.

OBR. 1

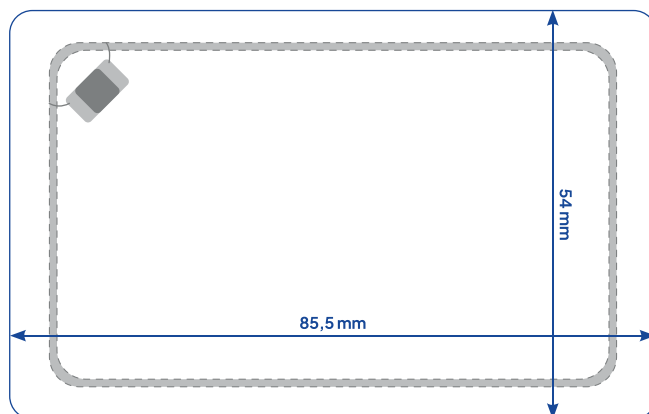
	A	B	C	D	E	F	G
1	JMÉNO	PŘÍJMENÍ	DATUM NAROZENÍ	IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO	PLATNOST DO	FOTO	PŘÍPONA
2	TOMÁŠ	NOVÝ	07.07.2000	007	07.07.2027	0001	png
3	EVA	NOVÁ	08.08.2000	008	08.08.2028	0002	png
4	MARTIN	STARÝ	09.09.2000	009	09.09.2029	0003	png
5							

OBR. 2

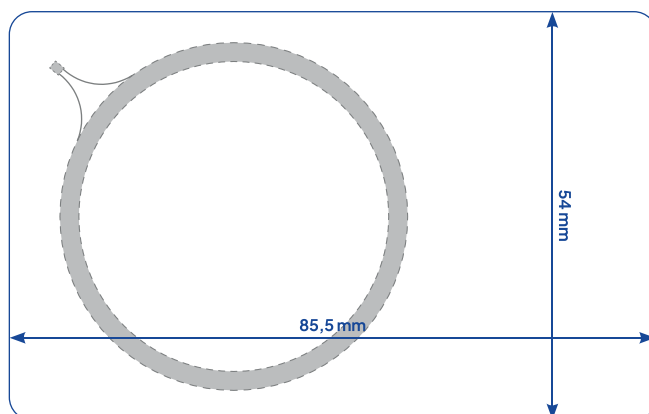


4. TECHNICKÁ SPECIFIKACE NĚKTERÝCH TYPŮ KARET / PERSONALISED, ID CARDS

ČIPOVÁ KARTA MIFARE



ČIPOVÁ KARTA EM4102



DVOUČIPOVÁ KARTA (EM4102 + MIFARE - MF STANDARD)

