



Poznámka:

- plotové 3D panely výšky 203 cm, délky 250 cm (celkem 74 ks)
- sloupky výšky 200 cm, šířky 6 cm, hloubky 4 cm (celkem 82 ks)
- sloupky zabetonovat 40 cm
- patky 80x30 cm (celkem 82 patek)
- započítat 1x vstupní branka výšky 200 cm, šířky 100 cm

Název projektu:

Transformace Domova pod Kuňkou – areál ke Tvrzi

Stupeň dokumentace

dokumentace provedení stavby (DPS)

Místo stavby: Ke Tvrzi 235, 530 03 Pardubice

Katastrální území: Pardubice

Zakázka číslo: 230501

Stavebník/objednatel:
Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
IČO: 708 92 822



**PARDUBICKÝ
KRAJ**

Generální projektant:
Sinc s.r.o.
Průmyslová 560
530 03 Pardubice
IČO: 288 14 878



+420 775 124 685 www.sinc.cz

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Jaroslav Dvořák

Zodpovědný projektant:

Ing. Jaroslav Dvořák

Vypracoval:

Dan Zvára, DiS.

Stavební objekt:

SO01 DPK

Část dokumentace:

Oplocení

Název:

Transformace Domova pod Kuňkou - areál ke Tvrzi

Číslo výkresu- revize

D.1.1.10

Zpracovatel části projektu:

Sinc s.r.o.

Průmyslová 560
530 03 Pardubice
IČO: 288 14 878

Formát:

A4

Paré

Datum:

01/2025

Měřítko:

-

Kód projektu:

DPK

Stupeň

DPS

Stavební objekt:

SO01

Profese:

-

Část:

Číslo:

1.1.10

Revize:

R00

Popis: