






[illegible]

	komunikace bez navýšení nivelety (řez A - A)		katastrální hranice
	komunikace s navýšením nivelety (řez B - B)		napojení na stáv. terén v místě asfaltu prořez+zálivka
	nezpevněná krajnice frézage tl. 150 mm		katastrální hranice
LEGENDA inženýrské sítě stávající elektro			napojení na stáv. terén
			obruba stávající
			vdz
			bílá barva předznačení + plavba
	vedení NN nadzemní		



inženýrské sítě stávající
elektro

	vedení NN nadzemní
	vedení NN podzemní
	vedení VN nadzemní
	veřejné osvětlení
	sčítací vedení

kanalizace dešťová

vodovod

voda+kanalizace

	kanalizační přípojka DN 150
	drenáž DN 150

**! PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN
DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRÁCEÍ
JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**



PRODIN A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Daniel Gabrle	Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýš	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš
Kraj: Královéhradecký	Traťový úsek/Obec: Skuhrov n. Bělou – Lomy	

Investor
ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.

Akc

Oprava povrchu komunikace III/32112

Skuhrov n. Bělou – Lomy

SO 102 - Oprava povrhu 2,727 - 3,912 km

Obsah výkresu:

SITUACE A (2,800 – 3,100 km)



PRODIN
SKUPINA VENTIO

Formát	5 A4
--------	------

Datum	04/2023
-------	---------

Účel PDP:

Č. zakázky 3110-19-079

Změna	Č. kop
-------	--------

Měřítko 1:500

Část dokumentace

D.1.2	1.
-------	----