

Konference Centrály cestovního ruchu Východní Moravy

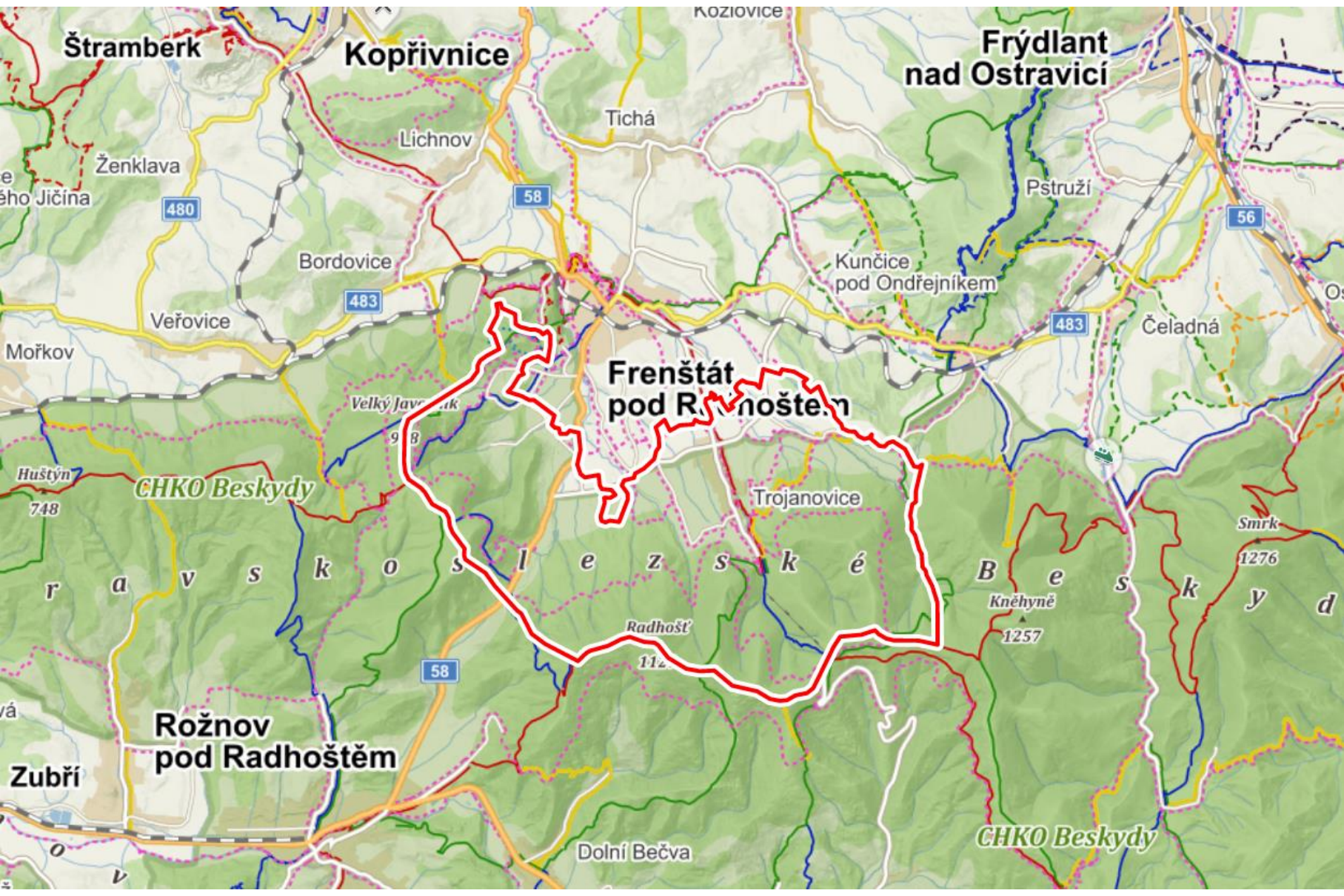
PROJEKT CÉRKA
Revitalizace areálu Dolu Frenštát

Mgr. Jiří Novotný, starosta obce Trojanovice
9.11.2022



CĚRKA

C – CENTRUM – CESTA – CÍL – CYKLOTRASY – CENNÝ CELEK
E – ENERGIE – EKOLOGIE – ENVIRONMENTALITA – ESTETIKA
R – REKREACE – ROZMANITOST – ROZHLED – RADOST – RADHOŠŤ
K – KONCEPT – KREATIVITA – KOOPERACE – KREDIT – KVALIFIKACE
A – ARCHITEKTURA – ADRESA – ART – AMBICE – ALTERNATIVA



Štramberk

Kopřivnice

Frýdlant nad Ostravicí

Tichá

Lichnov

Pstruží

Kunčice pod Ondřejníkem

Bordovice

Čeladná

Veřovice

Frenštát pod Radhoštěm

Velký Javorník

Trojanovice

CHKO Beskydy

Huštýn

Smrk

r a v s k o s l e z s k é B e s k y d y

Radhošť

Kněhyně

Rožnov pod Radhoštěm

Dolní Bečva

CHKO Beskydy

Zubří

ROZVOJ OBCE MÁ ZELENOU – cestou architektury



2010
Zvonička
na Horečkách



2010
Šatny a zázemí
fotbalového
hřiště TJ Bystré



2012
Mateřská
škola na Lomné



2015
Jubilejní základní
škola prezidenta
Masaryka - budova
školy a tělocvičny



2015
Beskydské nebe
na Horečkách



2015
Zastřešení amfiteátru
na Horečkách



2016
Brána Radegastových
Beskyd



2015
Bufet Šopa
na Horečkách



2017
Výstupní stanice
lanové dráhy
na Pustevnách



2016
Radegastovo
posezení



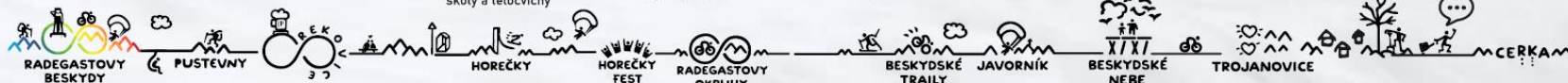
2018
Přestavba garáží
v Trojanovicích



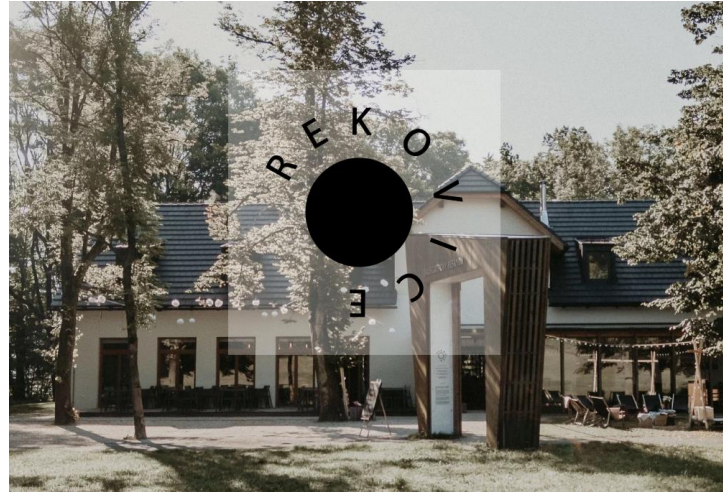
2018
Polyfunkční dům
potravinář Hruška
v Trojanovicích



2021
Informační centrum
v Trojanovicích



Kvalitní, přírodě blízká turistická infrastruktura



Oceněné stavby jako marketingová značka



Přístupy k řešení limitů v rozvoji turismu

- Spolupráce s obcemi i kraji při kofinancování aktivit (Fond Horečky, Fond Pustevny)
- Overturismus – koncentrace návštěvnosti do tradičních cílů (Pustevny, Radhošť, Javorník), nové atraktivity pro rozptýlení návštěvnosti,
- Podpora ekologické dopravní infrastruktury – dostavba nadregionální cyklostezky (Rožnov – Trojanovice- Frenštát – Kopřivnice – Ostrava), elektromobilita,
- Většina atraktivit spojená s přírodou a outdoorovými sporty - absence cílů pro návštěvníky v případě zhoršeného počasí, v řešení např. návštěvnické centrum,
- Snaha o budování moderního zázemí pro turisty, specifické cílové skupiny, komplexní přístup a provazba na místní ekonomiku,
- CHKO Beskydy – nastavena kvalitní oboustranná komunikace při přípravě i realizaci záměrů, podpora enviromentálních a edukativních aktivit v turistické destinaci.

Projekt CÉRKA – revitalizace brownfieldu dolu Frenštát

- Inovační projekt revitalizace 22ha areálu, vodní nádrže Lubina a odvalu Píšova dolina
- Snaha získat finanční prostředky z OP ST na postupnou regeneraci, udržitelnost díky kombinaci vhodných funkcí, multiplikační efekt pro rozvoj území
- Záměr vytvořit venkovský LivingLab, místo pro práci, bydlení, vzdělávání i zábavu, vodní nádrž pro rekreaci, nový systém cyklostezek
- Nová turistická atraktivita – inovace, technologie a ekologicky šetrný životní styl v praxi, Návštěvnické centrum (DE)CARBON, sídlo CHKO Beskydy, příběh transformace venkova



CÉRKA – dimenze projektu



CÉRKA – co dobrá adresa nabídne

Kvalitní základní infrastrukturu včetně plné digitalizace území

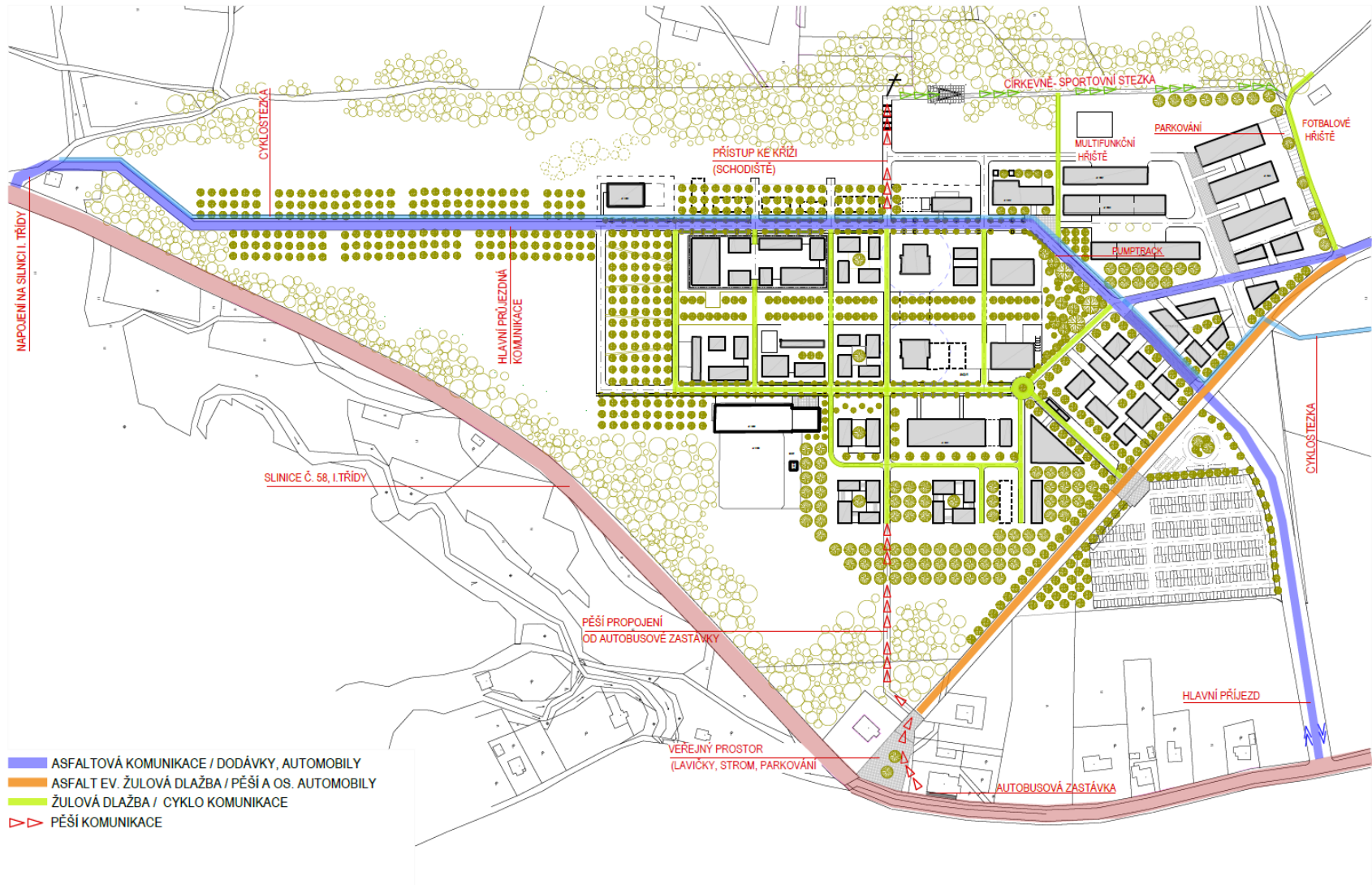
Moderní a kultivované prostředí fungující na základě chytrých a udržitelných technologií (energie, voda, zeleň, mobilita)

Účelné podnikatelské zázemí pro rozvoj a růst včetně adaptabilních prostor

Prvky základní občanské vybavenosti včetně maloobchodu a služeb, komunitního centra, sportovišť, prostor pro vzdělávání a konference

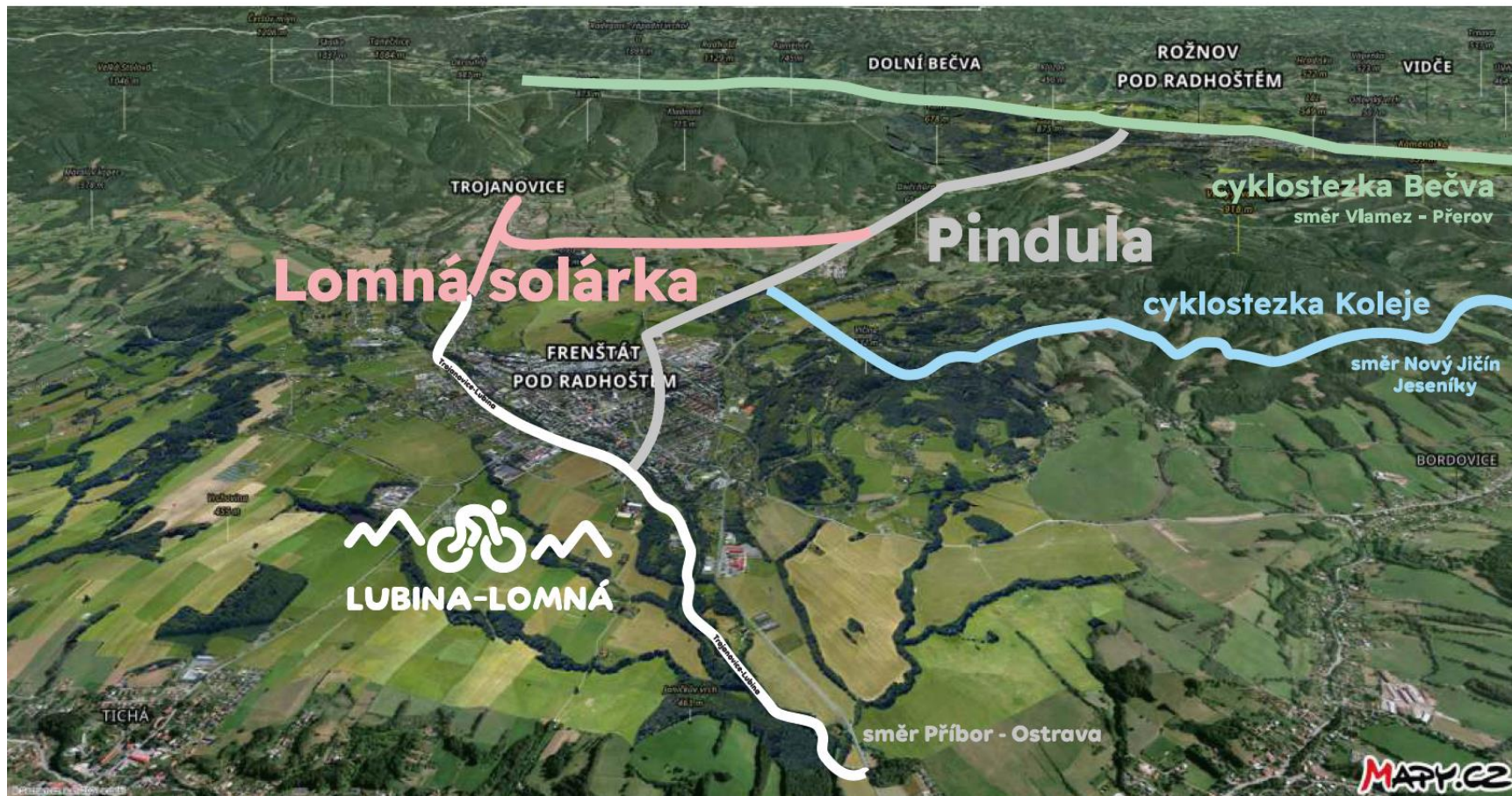
Jedinečné spojení projektu a genia loci okolního prostoru

Kvalitní zázemí včetně dostupného bydlení a prostoru pro volný čas v krásné přírodě



CĚRKA – propojení cěrky a mobilita

Lomná solárka



CÉRKA

