

ÚZEMNÍ STUDIE KOSTELANY NAD MORAVOU



pro plochy dle ÚP Kostelany nad Moravou ozn. US1 a US2

Dopravní a technická infrastruktura

LEGENDA

- hranice řešeného území (dle Zadání ÚS)
 - parcelní kresba
 - stávající zastavěné plochy a nádvoří dle KN
- STAV NÁVRH**
- plochy pro bydlení
 - plochy pro umístění obytné zástavby v plochách bydlení
 - vrstevnice (2m)
 - vrstevnice ze zaměření terénu
 - trafostanice
 - podpěrný bod el. vedení
 - přečerpávací stanice odpadních vod
 - základnová stanice
 - venkovní vedení elektrické sítě VN 10 kV
 - kabelové vedení elektrické sítě VN 10 kV
 - venkovní vedení elektrické sítě NN s izolovanými vodiči
 - vedení elektrické sítě NN kabelové
 - plynovod STL
 - vodovodní síť
 - jednotná kanalizace
 - jednotná kanalizace tlaková
 - radioreléová trasa
 - telekomunikační kabel
 - pěší prostupnost územím
 - cyklostezka se smíšeným provozem
 - silnice II. tř.
 - silnice III. tř.
 - místní komunikace
 - ochranné pásmo elektrické sítě VN

pozn.: venkovní vedení el. sítě VN 22 kV
bude v řešeném území kabelizováno

ÚZEMNÍ STUDIE KOSTELANY NAD MORAVOU

HLAVNÍ PROJEKTANT:	Alfing Zlín, spol. s. r. o.	AUTORIZACE:	
	sídlo: J. STAŠI 165, 763 02 ZLÍN- MALENOVICE tel./fax: + 420 577 102 387 mobil: +420 603 707 553 email: pokluda@alfing.cz	Ing. arch. Vladimír Pokluda	
OBJEDNATEL:	Obec KOSTELANY NAD MORAVOU	ZAKÁZKA ČÍSLO:	19_594
POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÉ HRADIŠTĚ Odbor stavebního řádu a životního prostředí	DATUM:	březen 2020
NÁZEV VÝKRESU:	DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	MĚŘÍTKO:	1:2 000
		ČÍSLO VÝKRESU:	I.B2

