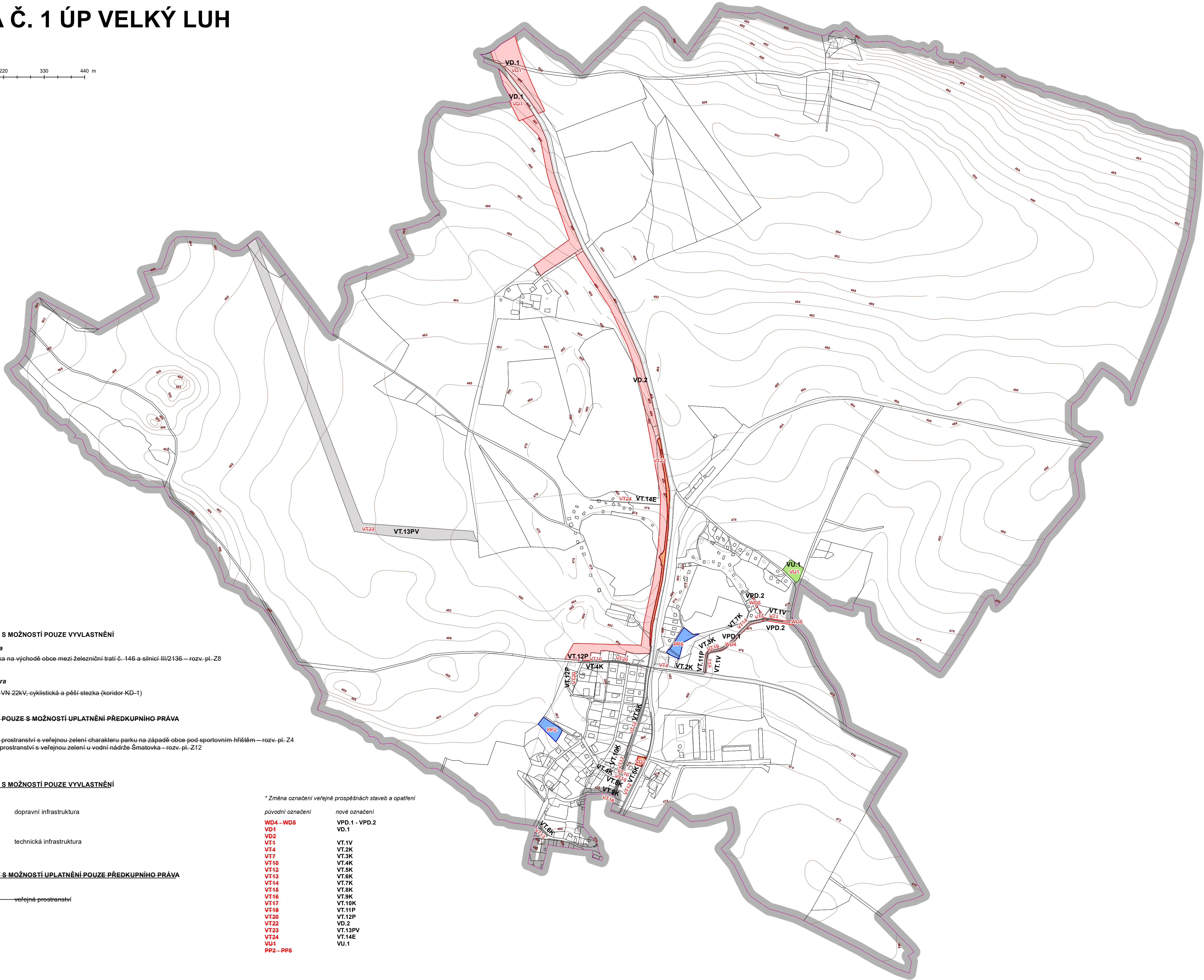


# ZMĚNA Č. 1 ÚP VELKÝ LUH

Návrh

0 55 110 220 330 440 m



### SEZNAM PLOCH PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, OPATŘENÍ A ASANACÍ PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ I UPLATNĚNÍ PŘEDKUPNÍHO PRÁVA

#### Dopravní infrastruktura

VPD.1 - místní komunikace pro obsluhu rekreačních objektů u vodní nádrže Šmatovka - rozv. pl. Z.15  
VPD.2 - místní komunikace s cyklotrasou kolem vodní nádrže Šmatovka - rozv. pl. Z.16

#### PLOCHY A KORIDORY POUZE S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ

##### Dopravní infrastruktura

VD.1 - silnice III/2136 Plesná, obchvat, VPS D16 dle ZÚR KK včetně cyklistické a pěší stezky a venkovního vedení 22kV - koridor CPZ.D16  
VD.2 - cyklistická a pěší stezka, venkovní vedení VN 22kV - koridor CPU.DT1

##### Technická infrastruktura

VT.1V - vodovod pitný v severovýchodní části obce  
VT.2K - výtlačný řad splaškové kanalizace ve východní části obce  
VT.3K - splašková kanalizace v severovýchodní části obce  
VT.4K - splašková kanalizace v západní části obce  
VT.5K - splašková kanalizace v centrální části obce  
VT.6K - splašková kanalizace v jižní části obce  
VT.7K - dešťová kanalizace v severovýchodní části obce  
VT.9K - dešťová kanalizace v západní části obce  
VT.9K - dešťová kanalizace v jihozápadní části obce  
VT.10K - dešťová kanalizace v centrální části obce  
VT.11P - STL plynovod v severovýchodní části obce  
VT.12P - STL plynovod v západní části obce  
VT.13PV - VTL plynovod, skupinový vodovod Nebanice a přeložka Lužního potoka - koridor CNU.T1  
VT.14E - venkovní vedení VN 22kV na severu vodní nádrže Cézár

#### Založení prvků územního systému ekologické stability

VU1 - založení lokálního biocentra LBC č. 1 s funkcí zvýšení retence v území - plocha změn v krajně K4

### LEGENDA

- HRANICE REŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ

- PLOCHY A KORIDORY POUZE S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ
- VD DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
  - VT TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
  - VT TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VYJÁDRĚNÁ LINÍ
  - VU ZALOŽENÍ PRVKŮ ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

- PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ I PLATNĚNÍ PŘEDKUPNÍHO PRÁVA
- VPD DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

\* JE VY RUŠENÉ

#### PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ POUZE VYVLASTNĚNÍ

**Dopravní infrastruktura**  
VD2 - železniční zastávka na východě obce mezi železniční tratí č. 146 a silnicí III/2136 - rozv. pl. Z8

**Technická infrastruktura**  
VT22 - venkovní vedení VN 22kV, cyklistická a pěší stezka (koridor KD-1)

#### PLOCHY A KORIDORY POUZE S MOŽNOSTÍ UPLATNĚNÍ PŘEDKUPNÍHO PRÁVA

**Veřejná prostranství**  
PP2 - plocha veřejného prostranství s veřejnou zelení charakteru parku na západě obce pod sportovním hřištěm - rozv. pl. Z4  
PP4 - plocha veřejného prostranství s veřejnou zelení u vodní nádrže Šmatovka - rozv. pl. Z12

#### PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ POUZE VYVLASTNĚNÍ

- Dopravní infrastruktura**  
VD dopravní infrastruktura
- Technická infrastruktura**  
VT technická infrastruktura

#### PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ UPLATNĚNÍ POUZE PŘEDKUPNÍHO PRÁVA

- Veřejná prostranství**  
PP veřejná prostranství

\* Změna označení veřejně prospěšných staveb a opatření

původní označení	nové označení
WD4 - WD5	VPD.1 - VPD.2
VD1	VD.1
VD2	VD.2
VT1	VT.1V
VT4	VT.2K
VT7	VT.3K
VT10	VT.4K
VT12	VT.5K
VT13	VT.6K
VT14	VT.7K
VT16	VT.8K
VT16	VT.9K
VT17	VT.10K
VT19	VT.11P
VT20	VT.12P
VT22	VD.2
VT23	VT.13PV
VT24	VT.14E
VU1	VU.1
PP2 - PP6	

vedoucí projektant Ing.arch.A.Kasková	odpovědný projektant Ing.arch.A.Kasková	kreslil I. Jatiová	datum II./2024
Kraj Karlovarský	Obec Velký Luh		stupeň Návrh
Obec s rozš.působ. Cheb	Pořizovatel Městský úřad Cheb		č. zak. 2313 - I.
obsah			výkres číslo 3
Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací			měřítko 1:5 000