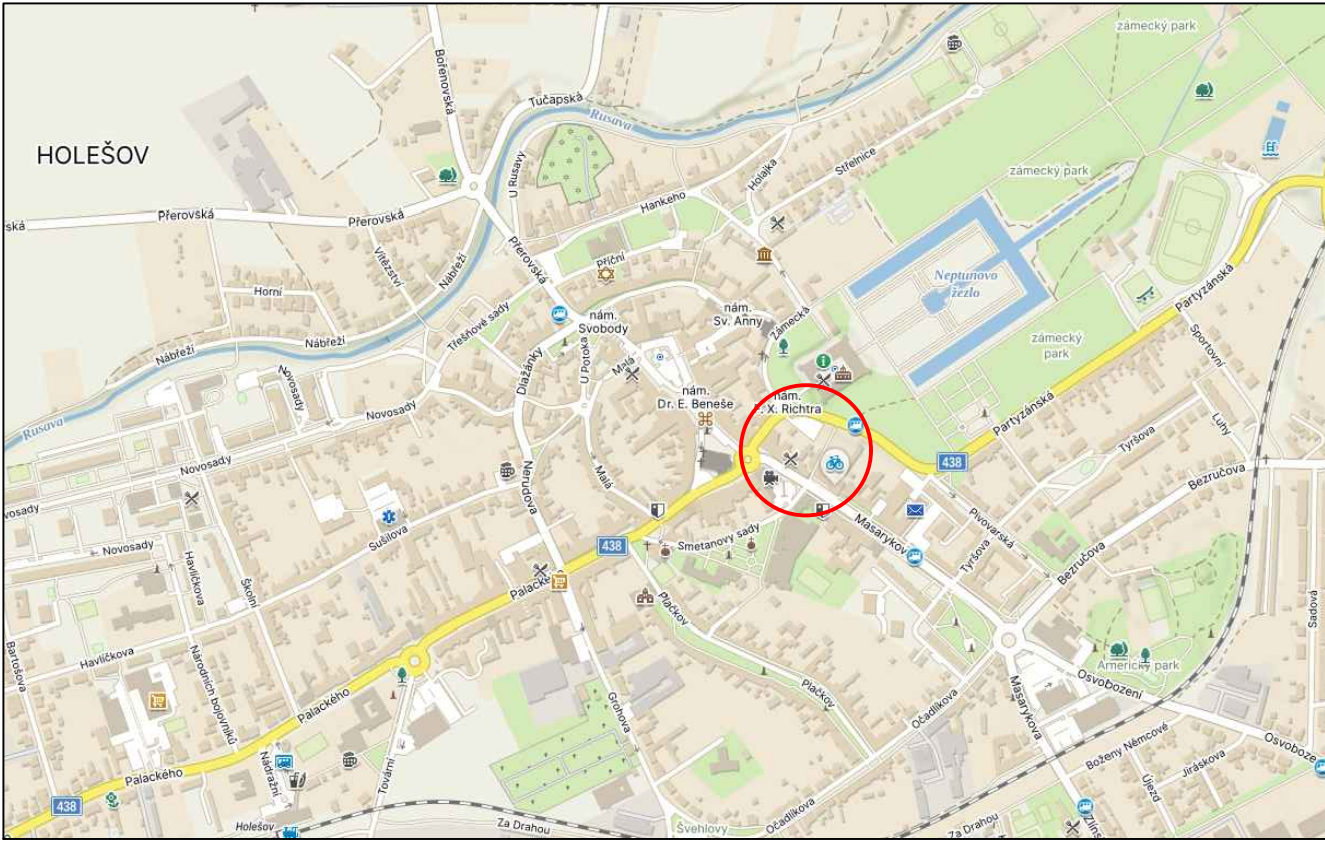


PARKOVIŠTĚ POD ZÁMKEM HOLEŠOV
MĚSTO HOLEŠOV

LOKALIZACE STAVBY



LEGENDA ŠRAF :

- PARKOVIŠTĚ - ŽULOVÁ KOSTKA, TL. 100 mm
- PARKOVACÍ PLOCHY - DRENÁŽNÍ DLAŽBA, TL. 80 mm
- POCHOZÍ PLOCHY - DLAŽBA HOLLAND I, 200 x 100 mm, TL. 80 mm
- POCHOZÍ PLOCHY - DLAŽBA ALTERNO, TL. 80 mm
- VODÍČÍ LÍNE - DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ, TL. 80 mm
- POCHOZÍ PLOCHY - DLAŽBA HOLLAND I, 200 x 100 mm, TL. 80 mm
- ZATRAVNĚNÍ A VÝŠKOVÉ UROVNĚNÍ NA OKOLNÍ TERÉN
- SO 07 - TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY, ZELEN

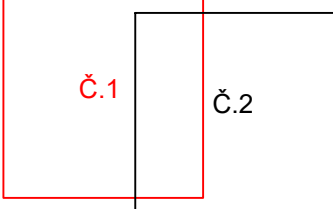
LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101.1 - KOMUNIKACE A CHODNÍKY
- SO 101.2 - SCHODIŠTĚ A RAMPA
- SO 101.3 - PODZEMNÍ KONTEJNERY
- SO 101.4 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 101.5 - TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY, ZELEN

LEGENDA POVOLOVANÝCH SYMBOLŮ

- KÁCENÍ STROMŮ - 2ks JAVORŮ
- BETONOVÁ REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN 1000
- SILNIČNÍ KANALIZAČNÍ VPUSŤ
- PODZEMNÍ HYDRANT
- SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- HRANICE PARCEL
- PARCELNÍ ČÍSLO
- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOVÁ KÓTA
- ÚP - VÝŠKOVÁ KÓTA

SITUACE - KLASIFIKACE VÝKRESU



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ		LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SYMBOLŮ	
—	PLYNOVOD STL	⊗ —	VODOVODNÍ SOUPÉ
—	KANALIZACE DEŠŤOVÁ PODZEMNÍ	⊗	HYDRANT
—	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PODZEMNÍ	⊗ ⊗	HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
—	VODOVOD	⊗ ⊗	ODVODNOVAČ
—	KABELOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ	⊗ ⊗	ZEMNÍ UZÁVĚR ŠZ
—	KABELOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ	⊗ ⊗	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
—	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	⊗	KANALIZAČNÍ ŠACHTA
—	KABELOVÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ	⊗	ULIČNÍ VPUSŤ
—	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN		
—	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - VODAFON		

Revize	Datum	Popis změny	Kontroloval
01			
02			
03			
04			
05			
06			
07			
08			
09			
10			

AUTORIZACE:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

PROJEKTANT: PROF. ING. arch. Josef Mrázek	ODP. PROJEKTANT STAVBY: Ing. Tomáš Olša	VYPRACOVAL: Ing. arch. V. Močková	KONTROLOVAL: Ing. Lenka Hladíková
KRAJ : Zlínský		MĚSTO : Holešov	
INVESTOR : Město HOLEŠOV, Masarykova 628, 769 17 Holešov		STUDIO BRÁCHA s.r.o. Holešov, Sušilova 448, 769 01	
název : PARKOVIŠTĚ POD ZÁMKEM HOLEŠOV VEŘEJNÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		DATUM: 5/2024	FORMÁT: A4 (A1)
oddl : C - SITUACE		STUPEŇ: PRO DUR+OPS	PROJEKT: C4
obsah : KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES č.1		mříčka: 1:500	číslo výkresu: C4