

ÚZEMNÍ STUDIE HOLEŠOV

Holešov - lokalita Nad Sadová III. etapa (SO 55)

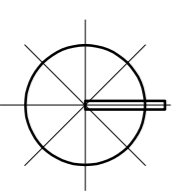


LEGENDA SÍTÍ:

STAV	NAVRH
	JEDNOTNÁ KANALIZACE
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	DĚŠŤOVÁ KANALIZACE
	VÝTLAK ODPADNÍCH VOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	RETENČNÍ NADŘEZ
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ
	STL PLYNOVOD
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ 22 kV
	VENKOVNÍ VEDENÍ NN
	KABELOVÝ ROZVOD NN
	KABELOVÝ ROZVOD VO
	JISTIČI A ROZPOVÍDAČI SKŘINE

LEGENDA ZNAKŮ:

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	ELEKTRICKÁ TRAFOSTANICE - NOVA
	HRANICE POZEMKŮ
	BYTOVÉ DOMY
	OBJEKT RD
	PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BÝVENÍ
	PLOCHY KOMUNIKACÍ
	PLOCHY STAVAJÍCÍ CYKLOSTEZKY
	STAVAJÍCÍ SILNICE II. A III. TŘÍDY
	STAVAJÍCÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	PLOCHY VEŘEJNÉ ZELENE
	STAVEBNÍ ČARA
	PĚŠÍ NÁPOJENÍ NA CYKLOSTEZKY



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BVP

PROJEKČNÍ PRŮBĚH	PROJEKTOVATEL	KONTROLA :
Ing. arch. Josef Mláček	Ing. arch. Josef Mláček	Ing. arch. Josef Mláček
Ing. Jan HLAVŮŠ	Ing. arch. HLAVŮŠ	Ing. Jan HLAVŮŠ

ÚZEMNÍ STUDIE HOLEŠOV LOKALITA NAD SADOVÁ III. ETAPA

Holešov - lokalita Nad Sadová III. etapa (SO 55)

název : VKRES DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

DRUH	datum 2021
PRŮBĚH	04.11.2021
STAVBA	04.11.2021
STRUK.	04.11.2021

škála : 1:1000

list : 5