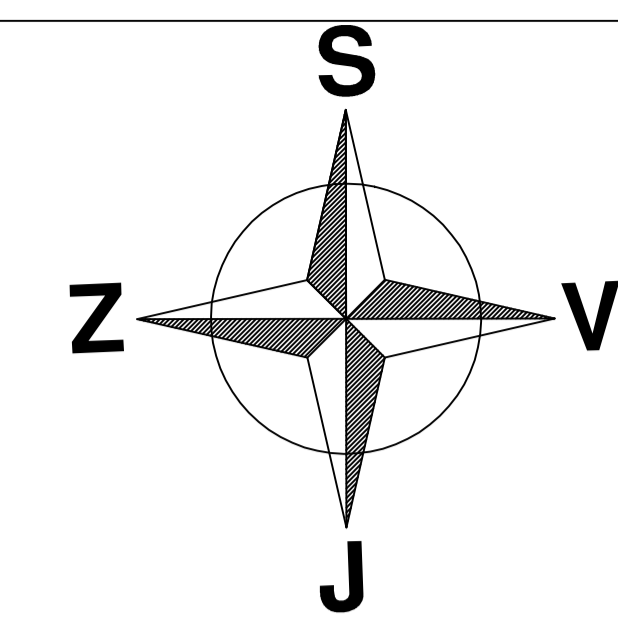


# NÁVES HOLEDEČ

## KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES\_ ZMĚNA 5/2021

### M 1:500



#### LEGENDA PLOCH :

- VOZOVKY – ACO 11+
- Odstavné plochy – BET.SKL.DLAŽBA TL.80MM
- VJEZDY – BET.SKL.DLAŽBA TL. 80MM
- PLOCHY NEZPEVNĚNÉ – ASF. RECYKLÁT TL. 12–15CM
- PLOCHY NEZPEVNĚNÉ – ZATRAVNĚNÍ,STAVAJÍCÍ ZELEN'
- OBRUBNÍKY BET. S=50, 80, 150 MM
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB S=60cm – LEMOVÁNÍ OBRUBNÍKY
- NOVÉ ULIČNÍ VPUSŤE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PVC DN 200
- ZADYLAŽENÍ STÁVAJÍCÍHO PRÍKOPU LOMOVÝM KAMENEM
- DLAŽBA Z KAMENE TL. 150MM, DO BET. C20/25 rXF3
- SPÁROVÁNÍ M25–XF3
- STĚŘEBINOVÝ ŽLAB VELKÝ 400/500, OBA KONCE ZASLEPENÝ KRYTKOU
- NAPOJENÝ NA ST.KANALIZACI PVC DN200 + ČISTIČÍ KUS
- VZHLEDEM K MALEMU KRYTÍ ST.KANALIZACE BUDOU ŽLABY OČIŠŤENY
- NIŽŠÍ OSU STĚŘENÍ A BUDE PŘEVRŽENO BOČNÍ NAPOJENÍ, NEBO
- SPODNÍ, PO ZJIŠTĚNÍ SKUTEČNÉ HLUBKY ST.KAN PO ODKOPU

#### LEGENDA IS :

- STL PLYNOVOD – INOGOY
- VODOVOD DO DN500
- KANALIZACE DO DN500
- SEK – CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 400 ( DN 200 NAPOJENÍ VPUSŤI)

#### LEGENDA DZ :

- P4 DEJ PŘEDNOST V JIZDĚ!
- B2 ZÁKAZ VJEZDU VŠECH VOZIDEL
- IP4b JEDNOSMĚRNÝ PŘEVŮZ

SOUŘADICOVÝ SYSTÉM JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM B. p. v.	
Investor: OBEC HOLEDEČ HOLEDEČ 30 438 01 HOLEDEČ			
Obdobový projektant Ing. Pavel Adamec	Vypracoval Ing. Pavel Adamec	Kontroloval Ing. Jaroslav Kučera	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ <b>ING. PAVEL ADAMEC</b> SARAJKA EL. 438 01 HOLEDEČ 438 01 HOLEDEČ TEL. 58585858
stavba: NÁVES HOLEDEČ		Formát: 6x4	číslo zakázky
část PD: C - SITUÁČNÍ VÝKRESY		výšková dokumentace	DPS
název díl. součásti: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		datum: 2/2021	měřítko: 1:500
datum revize:	číslo revize:	číslo výkresu: C2	výšková část:

Za váhou