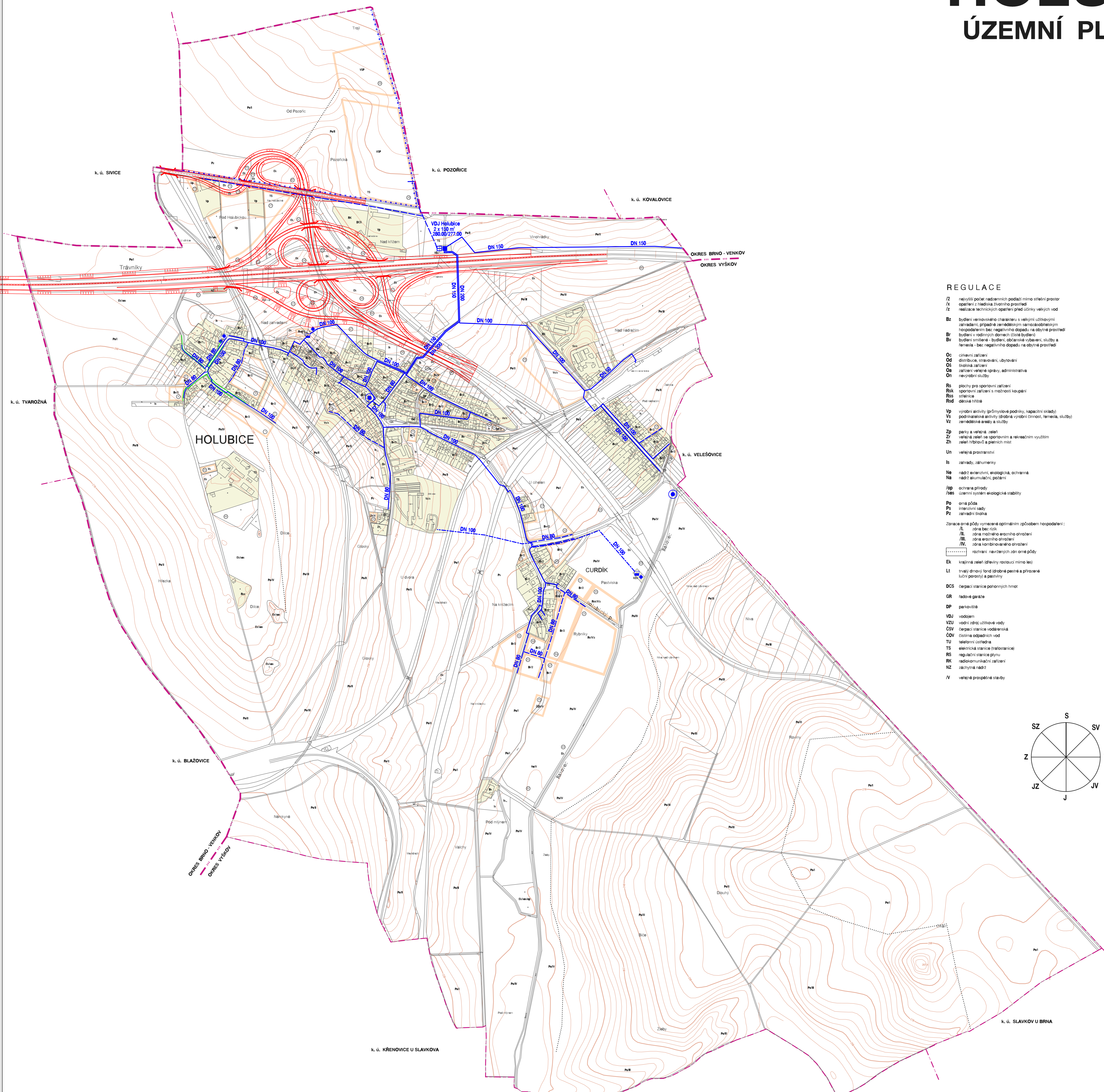


HOLUBICE

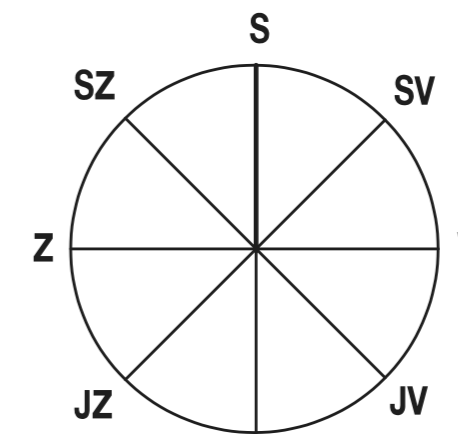
ÚZEMNÍ PLÁN OBCE



REGULACE

Z/2 nejvýšší počet nadzemních podlaží mimo stěnní prostor
z/realizace technických opatření před ústavy velkých vod
Bz bydlení veřejkovo charakteru s velkými úžitkovými zahrádkami, případně samosobstavným hospodařením bez negativního dopadu na obytné prostředí
Br bydlení smíšené - bydlení, občanské vybavení, služby a remeňa - bez negativního dopadu na obytné prostředí
Oc cirkvení zařízení
Od distribuce, stravování, ubytování
Os záchranné správa, administrativa
On nevyrobni služby
Rs pleny pro sportovní zařízení
Rsk sportovní zařízení s možností koupání
Rs s třírnička
Rsd dlešekářství
Vp peníze a veleš. zájem
Zp veleš. zájem se sportovním a rekreacním využitím
Zh zájem hřibový a pěnich mist
Un veleš. prostranství
Is zahrady, zahradky
Ne nadř. ekologický, ekologická, ochranná
Na nadř. akumulační, potáčí
Op ochrana přírody
PSS územní systém ekologické stability
Po orná pôda
Ps intervenské sady
Pz zahrádky skoly
Zonace one pôdy vymezene optimálnim zpôsobom hospodařenia:
I. zóna bez rizik
II. zóna možného excentrického ohrozenia
III. zóna vzdialostního ohrozenia
IV. zóna kombinovaného ohrozenia
rozsah: navrhovaný zóna one pôdy

EK krajinář. zájem (dreviny rostoucí mimo les)
LT travý drevový fond (drobné pestré a přirozené liché porosty) a pastviny
DCS čerpací stanice pohyblivých hmot
GR řadové grátna
DP parkoviská
VDJ vodovod
GD vodovod
ČSV čerpací stanice vodovodní
COV čistírna odpadních vod
TU televízni centrára
TS elektrická stanice (traktoričnice)
RS regulácia stanice plynu
RK radiokomunikační zařízení
NZ záchytová nádrž
IV veleš. prospěšné stavby



LEGENDA

STAV	N/I(R)
○	identifikaciční číslo katastry
■	zastavěné, zastavělé území
---	hranice katastrálního území obce
---	hranice okresu
—	zásobovací řad
—	vodovod
□	čerpací stanice vodárenská (AT stanice)
◆	zdroj vody pro sítě druhového Rakovec a.s., veřejná studna, soukromý zdroj
●	odberá města pozdní vody
—	vodovod pro družstvo Rakovec a.s.
—	soukromý vodovod
—	ochranné pásmo vodního zdroje 2. stupně - vnější

KONCEPCE ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

EVIDENČNÍ ČÍSLO : 20 - 12 - 731

MĚŘÍTKO 1:5 000

ZHOTOVITEL: URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.

PROJEKTANTI: ING. ARCH. I. GOLEŠOVÁ, ING. B. JEŽKOVÁ,
ING. P. VESELÝ, MGR. M. NOVOTNÝ, ING. S. MATULOVÁ