

LEGENDA
PODKLADNÍ JEVY

- řešené území
- navazující záměry ÚP
- hranice parcel KN stávající
- potok (napojení rezervního poldru na recipient)
- rezervní poldr - zdrž dešťové vody pro zásak a postupné vypouštění do recipientu

PODMÍNKY PRO VYMEZENÍ A VYUŽITÍ POZEMKŮ

- hranice stavebního pozemku
- vjezd na pozemek (zatravněná dlažba)
- zeleně ve veřejném prostoru (trávník)
- pochozí plochy (chodníky) (dlažba)
- pochozí plochy (chodníky) (mlat, štěrkový chodník, píseň)

OPATŘENÍ MODRO - ZELENÉ INFRASTRUKTURY (MZI)

- plochy komunikací (živice)
- plochy komunikací III. třídy (živice)

OPATŘENÍ MODRO - ZELENÉ INFRASTRUKTURY (MZI)

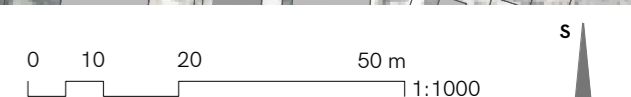
- MZ.1** Zelený svah Mohyla
 - posílení vsaku dešťových vod do zemní pláň (spádování v návaznosti na cestní síť)
 - doplnění vegetace ve vazbě na parkové úpravy
 - posílení bylinného patra a travnatých společenstev se sníženou potřebou seče

OPATŘENÍ MODRO - ZELENÉ INFRASTRUKTURY (MZI)

- MZ.2** Doplnění vodního prvku - suchý poldr
 - zajištění pozvolného vsaku dešťové vody do zemní pláň, případně řízený odtok do vodoteče
 - zvýšení biologického potenciálu v návaznosti na VKP (bioklimatový a socioekonomický efekt a biologická funkce)
- MZ.3** Doplnění vodního prvku - suchý poldr
 - zajištění pozvolného vsaku dešťové vody do zemní pláň, případně řízený odtok do vodoteče
 - zvýšení biologického potenciálu v návaznosti na VKP (bioklimatový a socioekonomický efekt a biologická funkce)

OPATŘENÍ MODRO - ZELENÉ INFRASTRUKTURY (MZI)

- doplnění prvků MZI do uličních prostranství
- podmínka realizace prvků MZI v průběhu výstavby
- zachycení ztékající dešťové vody (záchytný příkop, dešťový záhon, průleh apod.)



ÚZEMNÍ STUDIE U MOHYLY SEVER, TACHOV

MODRO - ZELENÁ INFRASTRUKTURA

VYKRES
 DATUM 10 | 2019 STUPEŇ US PŘÍLOHA B.IV.c.1

ARCHUM ARCHITEKTI
 OLDRICHOVA 187/56 PRAHA 2 - NUSLE 128 00
 INFORMACE OBSAŽENÉ VE VYKRESECH JSOU CHRÁNĚNY AUTORSKÝM ZÁKONEM