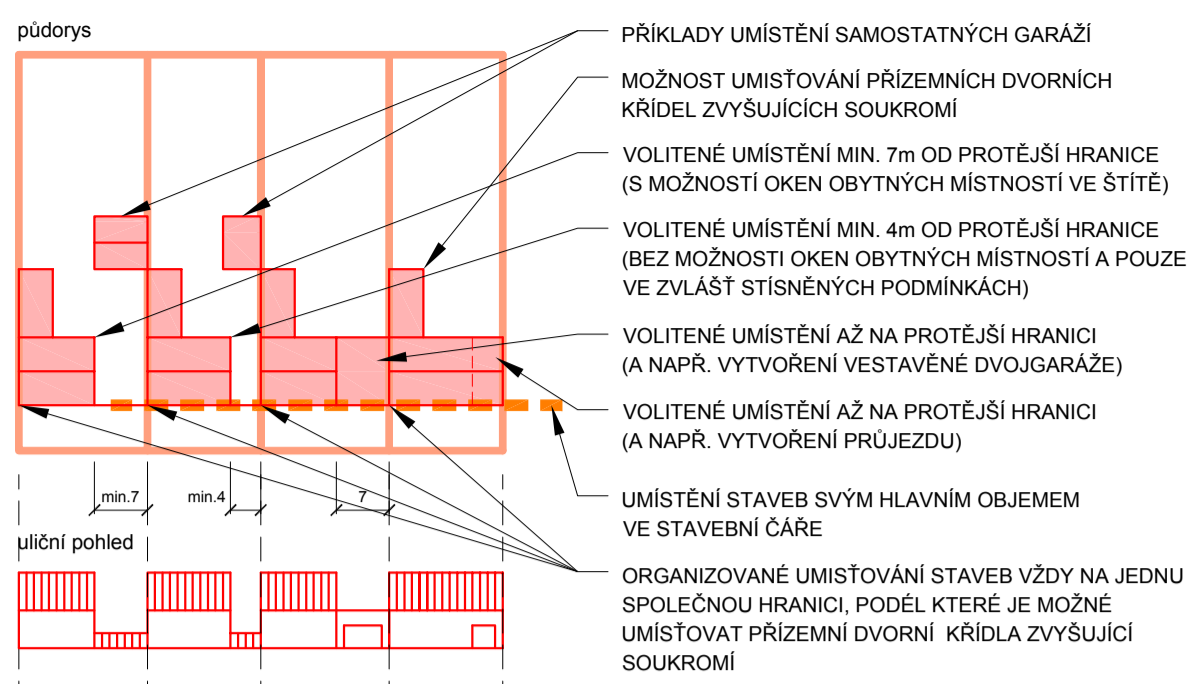
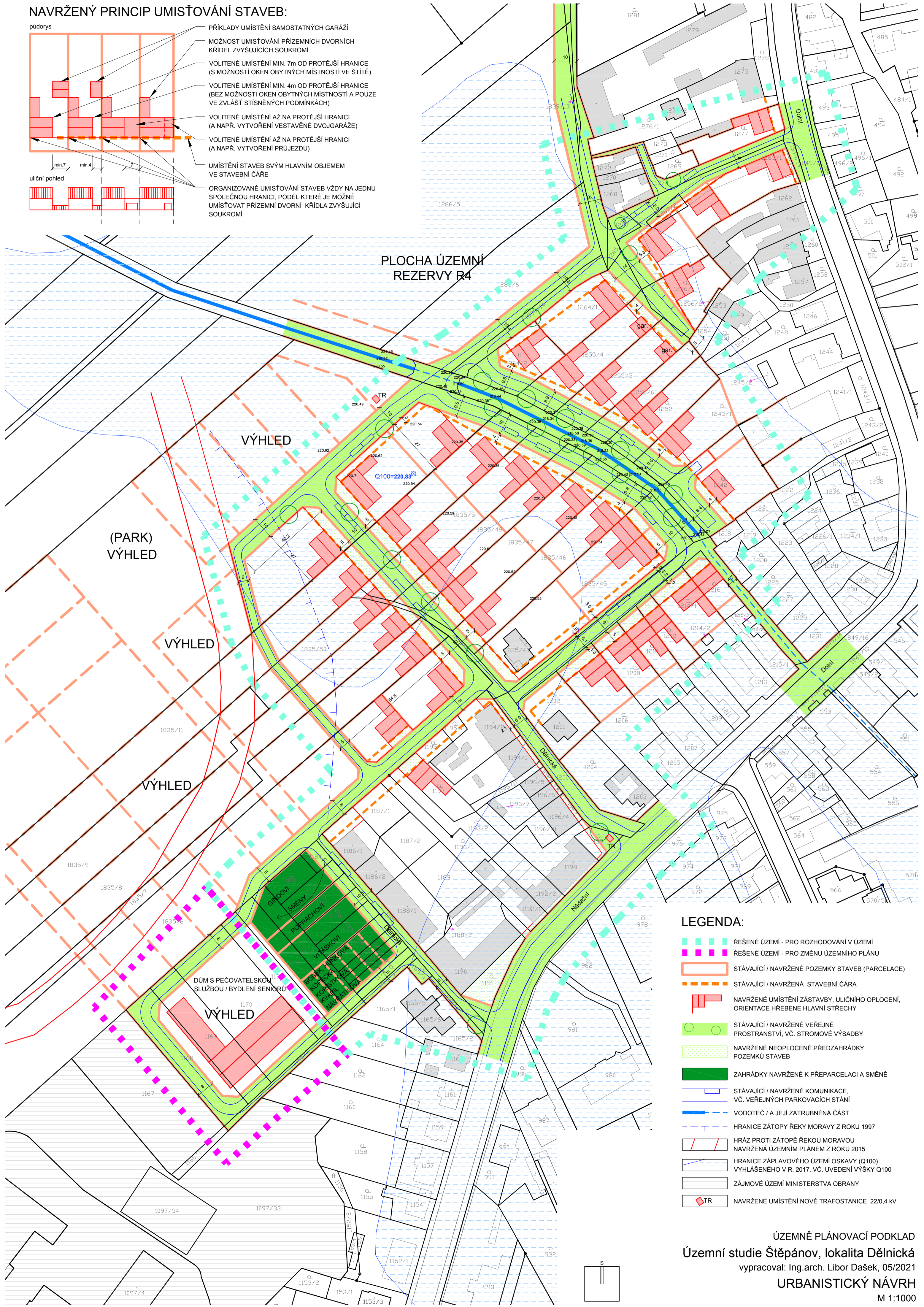


# NAVRŽENÝ PRINCIP UMÍSTOVÁNÍ STAVEB:



## PLOCHA ÚZEMNÍ REZERVY R4



### LEGENDA:

- REŠENÉ ÚZEMÍ - PRO ROZHODOVÁNÍ V ÚZEMÍ
- REŠENÉ ÚZEMÍ - PRO ZMĚNU ÚZEMNÍHO PLÁNU
- STÁVAJÍCÍ / NAVRŽENÉ POZEMKY STAVEB (PARCELE)
- STÁVAJÍCÍ / NAVRŽENÁ STAVEBNÍ ČÁRA
- NAVRŽENÉ UMÍSTĚNÍ ZÁSTAVBY, ULIČNÍHO OPLOCENÍ, ORIENTACE HRÉBENE HLAVNÍ STŘECHY
- STÁVAJÍCÍ / NAVRŽENÉ VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ, VČ. STROMOVÉ VÝSADBY
- NAVRŽENÉ NEOPLOCENÉ PŘEDZÁHRÁDKY POZEMKŮ STAVEB
- ZÁHRÁDKY NAVRŽENÉ K PŘEPARCELCI A SMĚNĚ
- STÁVAJÍCÍ / NAVRŽENÉ KOMUNIKACE, VČ. VEŘEJNÝCH PARKOVACÍCH STÁNÍ
- VODOTEČ / A JEJÍ ZATRUBNĚNÁ ČÁST
- HRANICE ZÁTOPY ŘEKY MORAVY Z ROKU 1997
- HRÁZ PROTI ZÁTOPĚ ŘEKOU MORAVOU NAVRŽENÁ ÚZEMNÍM PLÁNEM Z ROKU 2015
- HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ OSKAVY (Q100) VYHLÁŠENÉHO V R. 2017, VČ. UVEDENÍ VÝŠKY Q100
- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY
- TR NAVRŽENÉ UMÍSTĚNÍ NOVÉ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV

ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ PODKLAD  
 Územní studie Štěpánov, lokalita Dělnická  
 vypracoval: Ing.arch. Libor Dašek, 05/2021  
**URBANISTICKÝ NÁVRH**  
 M 1:1000