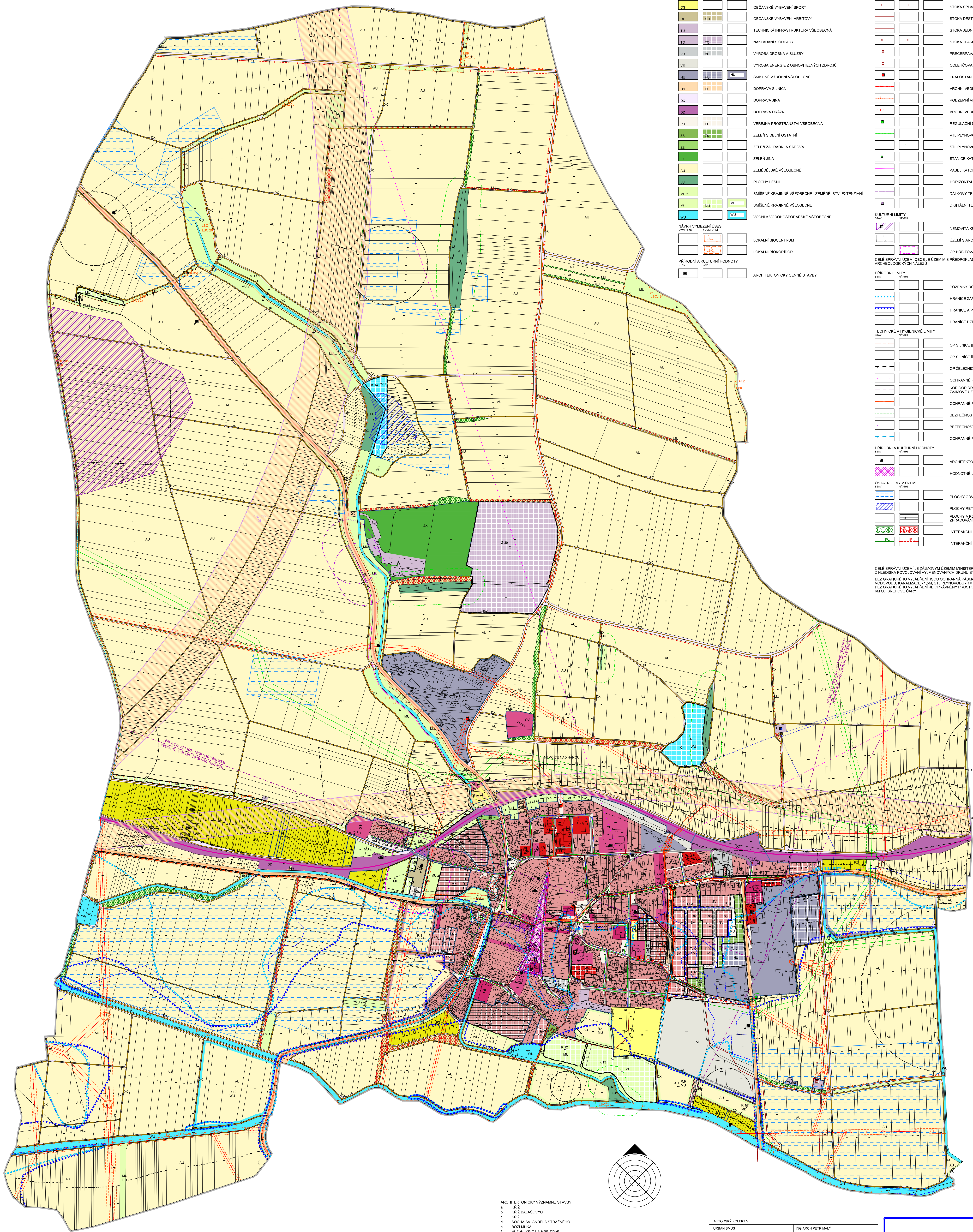


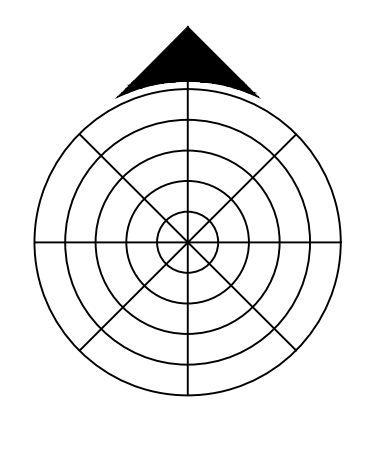
NĚMČICE NAD HANOU



HRANICE	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	SILNICE II. TŘÍDY
HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1.4.2025	HRANICE A OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	SILNICE III. TŘÍDY
HRANICE A OZNAČENÍ TRANSFORMAČNÍCH PLOCH	HRANICE A OZNAČENÍ PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	ŽELEZNIČNÍ TRATĚ ČELOSTATNÍ
KORIDOR	OZNAČENÍ PLOCH ÚZEMNÍ REZERVY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKY
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	BYDLENÍ HRAMACNÉ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	ČÍSLO SILNICE
BYDLENÍ HRAMACNÉ	SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	ČÍSLO ŽELEZNICE
SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ	REKREACE V ZAHRADKÁŘSKÝCH OSADÁCH	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
REKREACE V ZAHRADKÁŘSKÝCH OSADÁCH	OBČANSKÉ VYBAVENÍ VEŘEJNÉ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
OBČANSKÉ VYBAVENÍ VEŘEJNÉ	OBČANSKÉ VYBAVENÍ Komerční	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	CYKLOTRASA
OBČANSKÉ VYBAVENÍ Komerční	OBČANSKÉ VYBAVENÍ SPORT	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	CYKLOSTEZKA
OBČANSKÉ VYBAVENÍ SPORT	OBČANSKÉ VYBAVENÍ HRBITOVY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	MÍSTNÍ VODOVOD
OBČANSKÉ VYBAVENÍ HRBITOVY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	VODOJEM
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ	NAKLADÁNÍ S ODPADY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	CISTRNA ODPAČNÍCH VOD
NAKLADÁNÍ S ODPADY	VÝROBA DROBNÁ A SLUŽBY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	STOKA SPLÁŠKOVÉ KANALIZACE
VÝROBA DROBNÁ A SLUŽBY	VÝROBA ENERGIE Z OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
VÝROBA ENERGIE Z OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ	SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ	DOPRAVA SILNIČNÍ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE
DOPRAVA SILNIČNÍ	DOPRAVA JINÁ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	PŘECERPAVACÍ STANICE
DOPRAVA JINÁ	DOPRAVA DRAŽNÍ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	ODLEHOVACÍ KONDRA
DOPRAVA DRAŽNÍ	VEŘEJNÁ PROSTŘANSTVÍ VŠEOBECNÁ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	TRAFOSTANICE
VEŘEJNÁ PROSTŘANSTVÍ VŠEOBECNÁ	ZELENÍ SÍDELNÍ OSTATNÍ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	VÝROBNÍ VEDENÍ VN 22KV
ZELENÍ SÍDELNÍ OSTATNÍ	ZELENÍ ZAHRADNÍ A SADOVÁ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	PODZEMNÍ VEDENÍ VN 22KV
ZELENÍ ZAHRADNÍ A SADOVÁ	ZELENÍ JINÁ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	VÝROBNÍ VEDENÍ VN 200KV
ZELENÍ JINÁ	ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	REGULAČNÍ STANICE VTLSTL
ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ	PLOCHY LEŠNÍ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	VTL PLYNOVOD
PLOCHY LEŠNÍ	SMÍŠENÉ KRAJINĚ VŠEOBECNÉ - ZEMĚDĚLSTVÍ EXTENZIVNÍ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	STL PLYNOVOD
SMÍŠENÉ KRAJINĚ VŠEOBECNÉ - ZEMĚDĚLSTVÍ EXTENZIVNÍ	SMÍŠENÉ KRAJINĚ VŠEOBECNÉ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	STANICE KATODOVÉ OCHRANY
SMÍŠENÉ KRAJINĚ VŠEOBECNÉ	VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ VŠEOBECNÉ	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	KABEL KATODOVÉ OCHRANY
VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ VŠEOBECNÉ	NAŘÍZÍ VYMEZENÍ ÚSES	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	HORIZONTÁLNÍ ANODA
NAŘÍZÍ VYMEZENÍ ÚSES	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
LOKÁLNÍ BIOCENTRUM	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA RSU
LOKÁLNÍ BIOKORIDOR	ARCHITEKTONICKY CENNÉ STAVBY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
ARCHITEKTONICKY CENNÉ STAVBY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	OP HRBITOVA
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ÚZEMÍM S PŘEDPOKLADÁNYM VÝSKYTEM ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	POZEMKY DO VZDÁLENOSTI 50M OD OKRAJE LEŠA
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ - G100
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	HRANICE A PLOCHA AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	HRANICE ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POUVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	OP SILNICE II. TŘÍDY
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	OP SILNICE III. TŘÍDY
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	OP ŽELEZNICE
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	OCHRANÉ PÁSMO LETIŠTĚ
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	KORIDOR SMĚRU ZAJÍMOVÉ ÚZEMÍ PRO NADEMNÍ STAVBY
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	OCHRANÉ PÁSMO TRAFOSTANICE A VEDENÍ VN
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO ANODOVÉHO ÚZEMNÍ
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	OCHRANÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE ILUSTRNÉ
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	ARCHITEKTONICKY CENNÉ STAVBY
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	HODNOTNÉ URBANISTICKÉ PROSTORY
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	OSTATNÍ JEVI V ÚZEMÍ
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	PLOCHY ODVOVNĚNÉ
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	PLOCHY RETENCE
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	PLOCHY A KORIDORY PODMÍNĚNÉ ZPRACOVÁNÍM ÚZEMNÍ STUDIE
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	INTERAKČNÍ PRVEK PLOŠNÝ
PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	PRŮŘÍZÍ A KULTURNÍ HODNOTY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	INTERAKČNÍ PRVEK LINOVÝ

CELE SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZAJÍMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJEMOVANÝCH DRUHŮ STAVBY
 BEZ GRAFICKÉHO VYJEDNĚNÍ JSOU OCHRANNA PÁSMO STAVAJÍCÍCH STL, VODOVODNÍ KANALIZACE - 3M, STL PLYNOVODŮ - 1M, REGULAČNÍ STANICE - 4M
 BEZ GRAFICKÉHO VYJEDNĚNÍ JE ODPRAVNÝ PROSTOR PRO SPRÁVCE VODNÍHO TOKU KM OD BŘEVNÉ ČAR

- ARCHITEKTONICKY VÝZNAMNÉ STAVBY
- a KRÍZ
 - b KRÍZ BALÁŠOVYCH
 - c KRÍZ
 - d SOCHA SV. ANDELA STRAŽNEHO
 - e BOŽÍ MIKA
 - f NÁVNÍ KRÍZ NA HRBITOVĚ
 - g KRÍZ POUŠŤOVYCH
 - h KRÍZ HRDÝCH
 - i KRÍZ NOTALOVYCH
 - j KRÍZ DVORÁKOVYCH
 - k KRÍZ ŠAPŤOVYCH
 - l SPŮRTELANA
 - m POUVNÍ DŮM Č.P. 11
 - n POUVNÍ DŮM Č.P. 8
 - o MÍSTNÍ DŘEVĚNÝ KRÍZ
 - p ZÁKLADNÍ UMELECKÁ ŠKOLA
 - q KRÍZ
 - r ZÁKLADNÍ ŠKOLA
 - s KRÍZ FLORENSA VYBELAKA
 - t SOCHA SV. ANNY
 - u SOUKOLOVNA
 - v KRÍZ OPLŮCKÝCH NA HRŠICKÉM KOPCI
 - w KRÍZ VRANOVYCH
 - x SOCHA PANNY MARIE



AUTORSKÝ KOLEKTIV	ING. ARCH. PĚTR MALÝ
URBANISMUS	ING. ARCH. PĚTR MALÝ
PODNI FOND	ING. ARCH. PĚTR MALÝ
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ	ING. LIBUŠE KLJUČKA
PLYNOVODY	ING. LIBUŠE KLJUČKA
ELEKTRO	ING. JIŘÍ ŠKŮRKA

DATUM: 08.08.2024
 ČÍSLO VÝKRESU: 11.2.a
 POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD NĚMČICE NAD HANOU
 MAGISTRÁT MĚSTA PROSTĚJOVA
 NĚMČICE NAD HANOU
 ÚZEMNÍ PLÁN - ZMĚNA Č.2
 ODVOVNĚNÍ