



- LEGENDA:**
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- PLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ I UPLATNĚNÍ PŘEDKUPNÍHO PRÁVA**
- VDV.x VEREJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
 - VT.x VEREJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- PLOCHY A KORIDORY BEZ UPLATNĚNÍ MOŽNOSTI VYVLASTNĚNÍ ČI PŘEDKUPNÍHO PRÁVA**
- VU VEREJNÉ PROSPĚŠNÉ OPATŘENÍ PRO VYTVAŘENÍ PRÁVO ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY
 - VN VEREJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY A OPATŘENÍ SLOUŽÍCÍ KE SNÍŽOVÁNÍ NEBEZPEČÍ V ÚZEMÍ

- POPIS PRVKŮ S MOŽNOSTÍ VYVLASTNĚNÍ I UPLATNĚNÍ PŘEDKUPNÍHO PRÁVA:**
- VDV.1b REKTYFIKÁŽNÍ ÚPRAVA STÁTNÍCH SILNIC
 - VDV.1c REKTYFIKÁŽNÍ ÚPRAVA STÁTNÍCH SILNIC
 - VDV.2a ÚPRAVA ÚČELOVÉ KOMUNIKACE NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
 - VDV.2b ÚPRAVA ÚČELOVÉ KOMUNIKACE NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
 - VDV.8c KOMUNIKACE – ŽPŘÍSTUPNĚNÍ ČOV
 - VT.V.8a ČIŠTĚNA ODPADNÍCH VOD
 - VT.V.8b KANALIZAČNÍ PŘEPOJENÍ OBČI – exteriér
 - VT.V.8c ČIŠTĚNA ODPADNÍCH VOD
 - VT.V.8d ČIŠTĚNA ODPADNÍCH VOD
 - VT.V.8e ČIŠTĚNA ODPADNÍCH VOD
 - VT.V.8f KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8g KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8h KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8i KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8j KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8k KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8l KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8m KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8n KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8o KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8p KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8q KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8r KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8s KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8t KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8u KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8v KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8w KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8x KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8y KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.8z KANALIZAČNÍ STOKY – exteriér
 - VT.V.9a DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9b DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9c DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9d DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9e DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9f DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9g DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9h DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9i DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9j DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9k DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9l DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9m DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9n DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9o DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9p DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9q DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9r DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9s DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9t DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9u DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9v DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9w DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9x DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9y DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.9z DVAŽITÉ EL. VEDENÍ ŽEN. 400 kV PRAŽSKO-MIL. TRAFOSTANICE
 - VT.V.10a PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10b PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10c PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10d PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10e PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10f PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10g PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10h PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10i PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10j PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10k PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10l PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10m PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10n PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10o PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10p PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10q PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10r PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10s PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10t PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10u PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10v PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10w PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10x PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10y PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.10z PROPOJOVACÍ EL. VEDENÍ VČERNÉ TRAFOSTANICE
 - VT.V.11a VTL PLYNOVOD VČERNÉ REGULÁČNÍ STANICE
 - VT.V.11b VTL PLYNOVOD

VEREJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY A OPATŘENÍ GRAFIČKY NEVYJÁZENÉ:
(BEZ UPLATNĚNÍ MOŽNOSTI VYVLASTNĚNÍ ČI PŘEDKUPNÍHO PRÁVA)

MÍSTNÍ KOMUNIKACE K ROZVOJOVÝM PLOCHÁM BYDLENÍ I STÁVAJÍCÍM BYTOVÝM OBJEKTYM
ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ KE STÁVAJÍCÍM PLOCHÁM BYDLENÍ
ÚPRAVA PŮTOKŮ LOMNICE
OCHRANĚNÍ A ÚPRAVA VODNÍCH PLOCH
ÚPRAVA NÁVISÍ A VĚŘANTICH PROSTRANSTVÍ

- AKTUALIZACE:**
- 1 VYNEZENÍ KORIDORŮ VTV.12Z DLE NAŘÁZENÉ DOKUMENTACE
 - 3 VYPUŠTĚNÍ PŘEPOJENÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH ZAŘÍZENÍ – JŽ REALIZOVÁNO
 - 5 VYPUŠTĚNÍ JŽ EXISTUJÍCÍ DOPRAVNÍ NAPĚLENÍ ČOV
 - 6 VYPUŠTĚNÍ JŽ REALIZOVANÁ ASANACE A REKULTIVACE SKLÁDKY

**ÚZEMNÍ PLÁN MLADÝ SMOLIVEC
ZMĚNA č.2**

INVESTOR **OBEC MLADÝ SMOLIVEC**
Mladý Smolivec 95, 335 01 Nepomuk

PROJEKTANT
Ing.arch. Václav STAŠEK
KOP. 00000000
projekční kancelář ve veřejné
správě státního úřadu
Bělohorská 2486/10, 30100 Plzeň
e-mail: stasak_vp@centrum.cz
TEL: 402 426 948

VÝKRESOVÁ ČÁST
**VÝKRES VEREJNĚ PROSPĚŠNÝCH
STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ**
- STARÝ SMOLIVEC -

STUPEŇ **ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE**

FORMÁT	16 A4
DATUM	04/2025
MĚŘÍTKO	1:5000
ZAKÁZKA	VS 25 001

4.c

**ZÁZNAM O ČINNOSTI ZMĚNY č.2
ÚZEMNÍHO PLÁNU MLADÝ SMOLIVEC**

OBNOVA SPÁNEČNÍHO ÚZEMÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ

ZASTUPITELSTVO OBCE MLADÝ SMOLIVEC

DATUM NÁSTUPNÍ ČINNOSTI ZMĚNY

OPRAVNĚNÍ ÚŘADNĚ OZNAČENÍ

Ing. JAROSLAV ŠAŠEK
veřejný odborný zástupce a šlechtitel projektů
Městský úřad Nepomuk

otisk úředního razítka, podpis