



POZNÁMKA:

TENTO VÝKRES ŘEŠÍ UPŘESNĚNÍ POSTUPU ETAPIZACE VÝSTAVBY. V PLATNOSTI NADÁLE ZŮSTÁVAJÍ PŮVODNÍ VÝKRESY PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.

ROK 2028 - NÁZEV SOUBORU VI. ETAPA.

VODOVODNÍ ŘADY - 1
KANALIZAČNÍ ŘADY - "A"

KOMUNIKACE V RÁMCI TĚTO PD:

OPROTÍ PŮVODNÍ PD PRO PROVEDENÍ STAVBY SE NEPROVÁDĚJÍ OBNOVY ZPEVNĚNÝCH PLOCH V CELÉM ÚZEMÍ, ALE POUZE TAM, KDE NEBYLA ZPRACOVÁNA JINÁ PD NA JEJICH OBNOVU - JEDNÁ SE PŘEDEVŠÍM O HLAVNÍ SILNICI PROCHÁZEJÍCÍ OBCÍ A O CHODNÍKY A SJEZDY NA ZÁPADNÍ STRANĚ ETAPIZACE I. A VI. TĚTO ETAPIZACE VI. SE TÝKAJÍ OPRAVY POUZE NĚKTERÝCH DÍLCŮ LOKALIT V HLAVNÍ KOMUNIKACI PROCHÁZEJÍCÍ OBCÍ. OSTATNÍ OBNOVY ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZŮSTÁVAJÍCÍ DLE PŮVODNÍ PD, RESP. TAM, KDE SE BUDE PROVÁDĚT V ROCE 2028 NOVÝ CHODNÍK BUDOU TYTO PLOCHY FINÁLNĚ DOSYPÁNY JEN ŠTĚRKOPÍSKOVOU VRSTVOU.

V MÍSTĚ PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ V ASFALTOVÝCH POJEZDOVÝCH PLOCHÁCH OBNOVOVANÝCH DLE JINÉ SAMOSTATNÉ PD, BUDE PRO POTŘEBY TOHOTO VÝKAZU VÝMĚR UVAŽOVÁNO NÁSLEDOVNĚ:

- stavební výkopová rýha se provede od povrchu komunikace a to včetně zářezu asfaltového povrchu 300mm na každou stranu od výkopové rýhy.
- po osazení potrubí se provede zásyp ke spodní nivelitě původní vozovky.
- od této nivelity po vrchní ilc vozovky se provizorně provede hutněný zásyp ze štěrkdrtě fr. 0-63.
- protože bude tato výkopová rýha prováděna v roce 2028 při provádění nového asfaltového povrchu silnice III.15/19 dle jiné PD v roce 2028, bude proveden zhutněný násyp bez provizorní asfaltové vrstvy.
- V roce 2028 se budou provádět obnovy zpevněných ploch, jak pojezdových, tak pochozích (chodníků) a to v rozsahu dle samostatných PD. Obnovy zpevněných ploch které nebudou součástí samostatných PD budou součástí tohoto stavebního objektu i nadále - bliže viz. předmětné výkresové přílohy.

POSTUP VÝSTAVBY V ROCE 2028:

- V roce 2028 se plánuje výstavby etapy VI., kde bude kanalizace včetně přípojek prozatím zaslepena - k jejímu napojení dojde současně s ostatními provedenými přípojkami zbudovaných v předchozích etapách a to po zprovoznění nové ČS a výtlačného řadu.
- V provozu zůstává stávající jednotné kanalizační potrubí a to do doby zprovoznění ČS a výtlačku. Stávající ČOV bude odpojena. Stávající kanalizace bude nově sloužit jako kanalizace dešťová.

VÝKAZ VÝMĚR A ROZPOČET:

PŮVODNĚ NAVRŽENÁ ETAPIZACE VÝSTAVBY I.-VI. ZŮSTÁVÁ ZACHOVÁNA. JEDNOTLIVÉ ETAPIZACE I.-VI. JSOU VŠAK PŘESKUPENY DO ODDÍLŮ DLE ROKU PROVÁDĚNÍ 2026, 2027 A 2028.

V TĚTO ETAPĚ VI. - ROK 2028 - SE ZMĚNA VÝKAZU VÝMĚR TÝKÁ ZPEVNĚNÝCH PLOCH A TO V DÍLCI LOKALITĚ HLAVNÍ KOMUNIKACE PROCHÁZEJÍCÍ OBCÍ, A V MÍSTĚCH BUDOUCÍ OBNOVY CHODNÍKŮ.

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO-01 - ODDÍLNÁ KANALIZACE
SO-01.1 - NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
SO-01.2 - STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

SO-02 - VODOVOD

SO-03 - ČERPAČÍ STANICE
SO-04 - VÝTLAČNÝ KANALIZAČNÍ ŘAD
SO-05 - KABELOVÁ CHRÁNIČKA

(Přípojký budou zaslepeny na hranicích pozemků a přepojeny na odpady z nemovitostí budou až po zprovoznění kanalizace a výtlačku v roce 2028.
SO-03,04,05 se mohou provádět kdykoli v období 2026-do července 2028)

LEGENDA:

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (PROJEKTOVANÉ)

SO-01.1 - NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - ŘAD	OBNOVA ASFALTOV. POVRCHU MÍSTNÍ KOMUNIKACE
SO-01.1 - NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - ODBOČKY	OBNOVA ASFALTOV. POVRCHU 2028 HLAVNÍ KOMUNIKACE III.15/19
SO-01.2 - PŘELOŽKA STÁV. DEŠŤOVÉ KANALIZACE	NOVÉ CHODNÍKY 2028
SO-02 - VODOVODNÍ ŘAD	
SO-02 - PŘEPOJENÍ VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK	
SO-02 - VODOVODNÍ ŘAD RUŠENÝ	
SO-04 - VÝTLAČNÝ KANALIZAČNÍ ŘAD (JIH ÚZEMÍ)	
SO-05 - KABELOVÁ CHRÁNIČKA (JIH ÚZEMÍ)	
SO-01 - POLOHY ŠACHET DLE GIS	SO-01 - POLOHY ŠACHET DLE ZAMĚŘENÍ
	SO-01 - POLOHY NOVÝCH ŠACHET

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ)

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE	STÁVAJÍCÍ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
STÁVAJÍCÍ VODOVOD	VÝHLEDOVÝ A STÁV. PODZEMNÍ KABEL NN
STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL NN
STÁVAJÍCÍ TELEKOM.ROZVODY	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL VN 22KV

DODATEK Č. 1 - březen 2025

PROVÁDĚNÍ - ROK 2028

VAK projekt s.r.o.		Kněžskodvorská 2544, 370 04 České Budějovice 3	
Email.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz			
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	VEDOUCÍ ÚTVARU
VOLDŘICH RADEK	VOLDŘICH RADEK	VOLDŘICH RADEK	ING. PUDIL JIŘÍ
OKRES	JINDŘICHŮV HRADEC		
MÍSTO STAVBY	DOLNÍ NĚMČICE - DAČICE		
INVESTOR	MĚSTO DAČICE, KRAJÍŘOVA 27, 380 13 DAČICE		
NÁZEV AKCE			
REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE DOLNÍ NĚMČICE			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO-01 - ODDÍLNÁ KANALIZACE + SO-02 - VODOVOD		
OBSAH VÝKRESU	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES ROK VÝSTAVBY 2028 - LIST 7 (VI. ETAPA)		
		STUPEŇ PROJEKTU	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)
		DATUM PROJEKTU	III./2025
		FORMÁT VÝKRESU	6x A4
		MĚŘÍTKO	1:500
		Č. VÝKRESU	C.2.7