

ENVIGEST, s.r.o.

Masarykova 305, 592 31 Nové Město na Moravě
www.envigest.cz

IČO: 49449362
envigest@envigest.cz

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Označení stavby:

**TERÉNNÍ ÚPRAVY
V BUDOUCÍM AREÁLU CENTRA SLUŽEB A ŘEMESEL
UL. SOŠKOVA, NMNM**

Investor:

Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103
592 31 Nové Město na Moravě

Příslušný stavební úřad: Městský úřad Nové Město na Moravě

Místo stavby:

KÚ Nové Město na Moravě
p. č. 3527, 3531/1, 3536/1, 3536/2, 3536/10, 3536/24, 3536/26
okres Žďár nad Sázavou, kraj Vysočina

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Zpracovatel:

Envigest, s.r.o.
Masarykova 305, 592 31 Nové Město na Moravě,
IČO 49449362

Datum:

červenec 2024

Vypracoval:

Ing. arch. Eliška Ondráková (tel. 777 021 322)

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZÁMĚRU

Popis stavby

Předmětem dokumentace jsou terénní úpravy v budoucím areálu centra služeb a řemesel ul. Soškova, NMNM, které přímo souvisí s plánovanými demolicemi některých nevyužívaných objektů a s plánovaným technickým a dopravním zasíťováním předmětných pozemků.

Při výstavbě infrastruktury vznikne přebytek zeminy. Tento přebytek bude částečně použit na zasypaní do úrovně původního terénu v místech odstraňovaných staveb (cca 180 m³) a částečně na plošné srovnání celé oblasti (cca 1.480 m³) s výškou zásypu max. 1,0 m.

Stavebník:

STAVEBNÍK:	Město Nové Město na Moravě
ADRESA:	Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Odpovědný projektant:

PROJEKTANT:	ENVIGEST, s.r.o., IČ 49449362, Masarykova 305, 592 31 Nové Město na Moravě
AUTORIZACE:	Ing. Jan Červinka, ČKAIT 1400412, IP00
SPECIALIZACE:	pozemní stavby

VÝSLEDKY PROVEDENÝCH PRŮZKUMŮ A MĚŘENÍ

Bylo provedeno zaměření stávajícího stavu, které posloužilo jako podklad pro návrh terénních úprav.

SPLNĚNÍ PODMÍNEK ZÁVAZNÝCH STANOVISEK DOTČENÝCH ORGÁNŮ

Navržené úpravy jsou v souladu se stanovisky dotčených orgánů – viz samostatná vyjádření.

ÚDAJE O PŘEDPOKLÁDANÝCH ÚČINCÍCH ZÁMĚRU NA OKOLÍ

Navržené úpravy jsou v souladu se stanovisky dotčených orgánů – viz samostatná vyjádření.

TECHNICKÝ POPIS POSTUPU A ZPŮSOBU PRACÍ

Předmětné terénní úpravy budou navazovat na provedení souvisejících prací, povolených v samostatných řízeních – demolice objektů a provedení technické a dopravní infrastruktury.

Z výstavby technické a dopravní infrastruktury zůstane v místě stavby přebytek zeminy, která bude využita na následující:

- jako první budou zasypány stavební jámy po odstraňovaných objektech – množství 180 m³
- poté bude provedeno plošné dosypání celé oblasti dle situačního výkresu, vše v režimu plynulého navzáni na okolní terén s cílem zužtkovat veškerou přebytečnou zeminu a přitom vytvořit přirozenou plochu bez propadlin nebo naopak vyvýšenin, výška násypů nebude větší než 1,0 m, v převážné většině plochy bude daleko nižší a bude se jednat spíše o dorovnávání stávajícího terénu – množství 1.480 m³

Všechny nové zemní konstrukce bude zhutněné, hutnění bude probíhat ve vrstvách dle zjištěné zeminy s cílem dosažení stupně zhutnění na 95 % standardní Proctorovy zkoušky.

Výsledná povrchová vrstva bude zbavena případných cizích prvků a větších balvanů, maximálně srovnána a zhutněna.