

Váš dopis zn.

Naše značka 21-04772

Vyřizuje Lecnar Zdeněk

Telefon +420 491 419 266

GSM brána +420 606 736 008

E-mail lecnar@vakna.cz

Datum 09.09.2021

René Hubka, Proxion s.r.o.

Přístavba a stavební úpravy centrální kuchyně Oblastní nemocnice Náchod st.p.c. 3729, p.č.1005/2,1005/13, k.ú. Náchod.

k.ú. Náchod p.č.: st.1005/2, st.1005/13, st.3729,

Dle předložené projektové dokumentace se jedná o stavbu "Rekonstrukce gastro provozu pavilonu L dolního areálu nemocnice Náchod na st.p.č. 3729, 1005/2, 1005/13, k.ú. Náchod. Přístavba a stavební úpravy jsou v souladu s dosavadním využitím stavby. Napojení na veřejný vodovod bude zajištěno stávající vodovodní areálovou přípojkou. Odvod splaškových vod je řešen stávajícím způsobem. Množství a složení splaškových vod nebude měněno. Srážkové vody ze střechy přístavby a souvisejících zpevněných ploch budou zasakovány na přilehlém pozemku a nebudou ani nepřímo svedeny do veřejné kanalizace ve správě VaK Náchod a.s.

S výše uvedenou stavbou dle předložené a ověřené PD (zak.č. 13/21 – Hubka René, Ing.) a vydáním příslušného povolení souhlasíme při splnění následujících podmínek:

- 1) Při opravě a úpravách kanalizační přípojky provede stavebník taková opatření, aby nemohlo dojít ke vniknutí nežádoucích látek do kanalizace (písek, cihly, vody neodpovídající kanalizačnímu řádu apod.).
- 2) Vypouštěné odpadní vody musí vyhovovat Kanalizačnímu řádu pro města Náchod -Hronov.
- 3) Nejpozději k závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude provedena kontrola likvidace srážkových vod z objektu rekonstruovaného pavilonu L a ploch souvisejících s přístavbou pavilonu. O kontrole bude proveden písemný záznam, jež bude doložen k závěrečné kontrolní prohlídce.

Ing. Škopová Vladimíra
za odd. TPČ



Vodovody a kanalizace Náchod a.s.
Kladská 1521
547 01 NÁCHOD

Počet příloh : 2x

REKONSTRUKCE GASTRO PROVOZU PAVILONU L

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 13/21

ARCHIVNÍ ČÍSLO: 501

DODATEK č.1 PRŮVODNÍ A SOUHRNNÉ TECHNICKÉ ZPRÁVY

Tento „Dodatek č.2“ průvodní a souhrnné technické zprávy doplňuje kmenovou souhrnnou technickou zprávu projektové dokumentace stavby z července 2021 a tvoří tedy její nedílnou součást.

A.3. Údaje o území

c) údaje o odtokových poměrech

Odstavec tohoto bodu se nahrazuje následujícím textem:

Dle obhlídky jsou v současnosti srážkové vody v ploše budoucí přístavby likvidovány vsakem v travnatých plochách, kde vlivem akumulace travního porostu, humózní a podhumózní vrstvy dojde k přirozenému pozvolnému vsakování do hlubšího podloží. Odtokové poměry se realizací přístavby nezmění. Srážkové vody ze střechy přístavby budou dešťovým svodným systémem svedeny volně přes novou zpevněnou plochu kolem přístavby (okapový chodník) do travního terénního příkopu, kde vlivem akumulace travního porostu, humózní a podhumózní vrstvy dojde k přirozenému pozvolnému vsakování do hlubšího podloží.

A.4. Údaje o stavbě

i) základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, třída energetické náročnosti budov apod.)

Dešťové odpadní vody z budovy:

Odstavec tohoto podbodu se nahrazuje následujícím textem:

Navýšení srážkových vod ze střechy přístavby v množství $Q_d = s_s \cdot \psi \cdot q_s = 96,9 \cdot 1,0 \cdot 153/10\,000 = 16,5 \text{ l.s}^{-1} \Rightarrow 15,0 \text{ m}^3 \cdot 15'$. Dešťové vody budou svodným systémem svedeny volně přes novou zpevněnou plochu kolem přístavby (okapový chodník) do travního terénního příkopu k pozvolnému zasáknutí.

B.2.7 Základní charakteristika technických a technologických zařízení

a) technické řešení

Kanalizace dešťová

Odstavec tohoto podbodu se nahrazuje následujícím textem:

Přístavba nevyžaduje dešťovou kanalizaci.

V Náchodě, srpen 2021





- STAVAJÍCÍ DUDOVA PAVILOU I
PŘÍSTAVBA PAVILOU I
STAVAJÍCÍ OKOLNÍ OBJEKTY
STAVAJÍCÍ ZVNIČKA KOMUNIKACE
STAVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
NOVÉ PŮDOLNÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
NOVÝ TRÁVNÍ PRŮPOJ
ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
STAVAJÍCÍ OPEVNĚNÉ STĚNY TYPU GABION
OBJEKTY ZARÍZENÍ STAVĚNISTE - BUNKA 5x2,5m • PROSTOR PRO DOKASNE
SKLADOVÁNÍ MATERIÁLŮ
STAVAJÍCÍ AREÁLOVA ČISTOVÁ KANALIZACE
POTRUBÍ UT VEDENÍ VE STAVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH KOLEKTORU
HRANICE PŮDOLNÉ NEZPEVNĚNÉ PROSTORU

21- 06472/4
Vedoucí a katedra Náhod. a s.
provozní útvar
547 01 Náchod, Kladská 1521
Dič. CZ48172928
9.9. 2021

KRESLIL DOMINIK MATOUŠ	PROJEKTANT DOMINIK MATOUŠ	HSP ING. R. HUBKA	KONTROLOVAL ING. R. HUBKA
STAVEBNÍK MATEJ STAVBY	Křídlová radkyně (Ing.) P. Přemysl sk. role - 1245 - Hr. odosr. M. Křídlová		
MÍSTO STAVBY PRAHA	OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCHOD		
AKCE	REKONSTRUKCE A PRISTAVBA GASTRO PROVOZU PAVILONU I		
OBJEKT XXX	DATUM VI/2021	TERMIN 13/21	ADP
DL.	ZÁKLADOVÝ ÚČEL FUNKCÍ	MAJITEL SPO	
OBSAH	SITUACE STAVBY	FORMA 3 x 44	OSLA V KRESLU C3