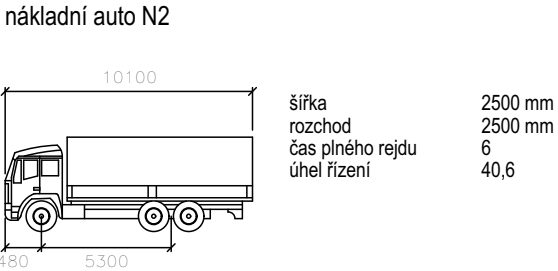
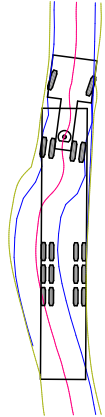


LEGENDA ZNAČENÍ

- pozice předzahrádek restaurací
- pěší zóny centra města
- doprava - směr jízdy na přilehlých komunikacích
- obousměrný provoz nebo jednosměrný provoz
s vyznačením příkázaného směru
- příjezd a odjezd ze stavby
- běžný nosič kontejnerů, nákladní auto

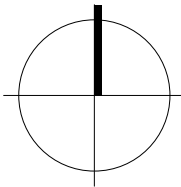


POZNÁMKY

- Napojení na stávající dopravní infrastrukturu
- příjezd na stavbu a ze stavby bude primárně trasou z ulic tř. Svobody - Mlýnská - Uhelná - Lafayettova, při respektování stávajícího způsobu organizace dopravy
- Na ulici Uhelné se podél jihozápadní strany komunikace nacházejí historické nákolníky cenné z pohledu památkové péče.
- Dodavatel stavby musí dopravu stavby zkoordinovat se zásobováním místních restaurací, dohodou s jejich s provozovateli.
- Pokud tonáž dopravních vozidel přesáhne hmotnost 6t je nutné si vyřídít výjimku z místní úpravy provozu B13.

- Těžká technika uvažována stavbou, pro kterou je nutné si zřídit výjimku z místní úpravy provozu B13
- autodomíchavač 10 x 2,5 m do 24 t
- čerpadla na beton 10 x 2,5 m do 12,5 t
- nákladní vozy s hydraulickou rukou 10, 10 x 2,5 m do 12,5 t

Před zahájením stavebních prací budou průběhy veškerých inženýrských sítí vytyčeny.
Stávající povrchy zpevněných ploch na okolních pozemcích pěších zón a chodníků bude nutné zdokumentovat před zahájením prací!



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv <div>±0,000 = 215,36</div>
Ing. LUDĚK VALÍK	Bc. SANDRA KŮŠOVÁ	Ing. arch. MARTIN STRUHALA	
Situační výkresy			

ČRo Olomouc - rekonstrukce objektu Pavelčákova 2/19			
Místo :	Pavelčákova 2/19, Olomouc - město, 779 00, parc. č. 463, 460, 462/2		
Investor:	Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2, 120 99		
Stupeň :	Dokumentace pro provádění stavby		
Autoři :	Ing. arch. Tomáš Bindr, Ing. arch. Pavel Malčák, Ing. arch. Martin Struhala, Ing. arch. Hana Staňková		
Zodp. projektant:	Ing. Luděk Valík - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, č. autorizace 1102452		
Vypracoval:	Ing. arch. Martin Struhala, Ing. Jan Balcar, Bc. Sandra Kášová		
Datum :	02 / 2020		
Situační výkresy		měř.: 1:200	č.v.: C.6
KANCELÁŘ: PORÁŽKOVÁ 1424/20, 702 00 OSTRAVA 1, TEL: 608 814 526, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ; ATELIER: SOLNÁ 35/13, 746 01 OPAVA, TEL: 774 383 383, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ			