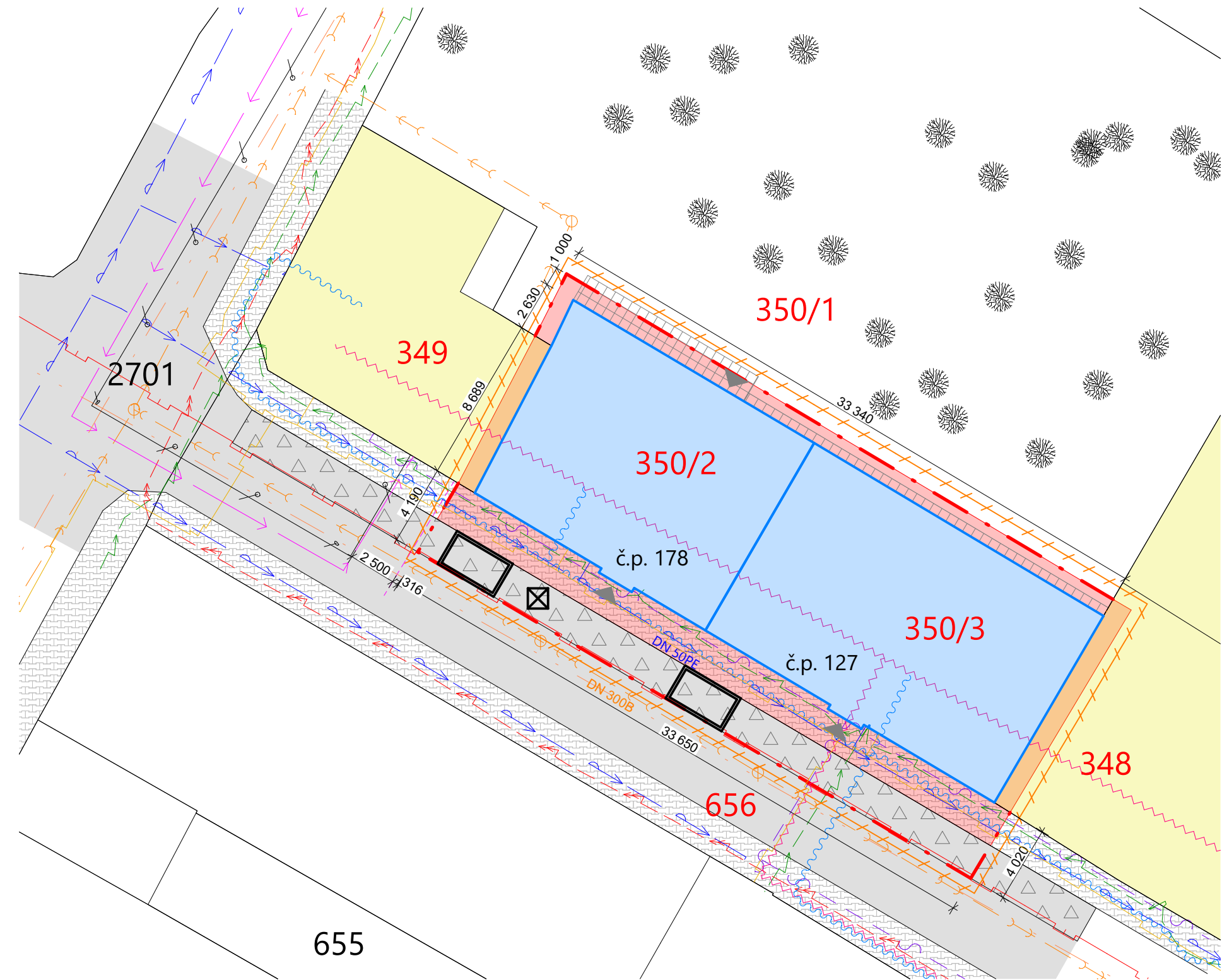


Koordinační situační výkres - souhlasy



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VODOVODNÍ ŘÁD (SmVaK)
- JEDNOTNÁ KANALIZACE (SmVaK)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 1 kV (ČEZ)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN do 35 kV (ČEZ)
- PLYNOVOD STL (INNOGY)
- PLYNOVOD NTL (INNOGY)
- METALICKÝ KABEL (CETIN)
- ZEMNÍ OPTICKÉ VEDENÍ (ZAMĚŘENÉ), OPTICKÁ TRASA VEDENÁ VNITŘKEM DOMU (NEJ.CZ)
- ZEMNÍ KOAXIÁLNÍ VEDENÍ (NEZAMĚŘENÉ), KOAXIÁLNÍ TRASA VEDENÁ VNITŘKEM DOMU (NEJ.CZ)
- HORKOVOD (ČEZ TEPLÁRENSKÁ)
- TV (TUV) (ČEZ TEPLÁRENSKÁ)
- PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (PODA)

LEGENDA ZNAČEK

- STÁVAJÍCÍ STROM
- HRANICE PARCEL
- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE STAVENÍSTĚ
- ČÍSLO DOTČENÝCH PARCEL
- ČÍSLO PARCEL
- VSTUP DO OBJEKTŮ
- KONTEJNER NA ODPAD DLE ROZLIŠENÍ MATERIÁLŮ
- MOBILNÍ WC

LEGENDA OBJEKTU A TERENÍCH ÚPRAV

- STÁVAJÍCÍ BD
- SOUSEDNÍ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
- LEŠENÍ
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ PLOCHA - BETONOVÁ DLAŽBA, 500x500x50 mm
- STÁVAJÍCÍ PODÉLNÉ PARKOVACÍ STÁNÍ

POZNÁMKA

- Polohy vyznačených inženýrských sítí jsou pouze orientační
- Stávající betonová dlažba za bytovými domy ve dvoře budou odstraněna a nahrazena novou betonovou zámkovou dlažbou v místě vstupu, zbytek bude tvořit okapový chodník z kačírku
- Stávající chodník ze zámkové dlažby bude kolem řešených objektů odstraněn v šířce 500 mm a po stavebních úpravách bude zpět uložen
- Místo a prostor staveniště bude upřesněn realizační firmou.
- V rámci stavby bude v bezprostřední blízkosti předmětné části objektu instalováno samonosné provizorní lešení, jehož stabilita bude zajištěna založením na přilehlém terénu a případné kotvením do obvodové stěny řešené části objektu.
- Lešení musí být provedeno tak, aby byla zajištěna bezpečnost osob pracujících na lešení a chodců pohybujících se kolem stavby.
- Projekt lešení včetně statického posouzení provede dodavatel lešení (bude se jednat o dodávku stavby - zhotovitele).
- Na čela lešení budou umístěny bezpečnostní tabulky.
- U volných okrajů bude zajištěna ochrana proti pádu osob
- Keře a větve v porostu zasahujícího do vzdálenosti cca 1m od objektu budou zastřiženy odbornou firmou a lešení se provede tak, aby nebyly dotčeny.
- Vše v souladu s ČSN DIN 18 920 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech a ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba.
- Práce v blízkosti sousedních objektů budou probíhat tak, aby nedošlo k jejich poškození
- Nad vstupem do objektu budou provedeny ochranné konstrukce proti pádu sutě a materiálů na osoby pohybující se v blízkosti předmětných stěn.
- V souvislosti se stavebními pracemi a zejména střechy je nutné uvažovat s použitím těžké mechanizace - jeřábu a nákladních vozidel v prostoru ulice.
- Vjezd a výjezd bude označen dopravní značkou s cedulí "Výjezd vozidel stavby"
- V ulici Žižkova bude v souvislosti s umístěním lešení vyřízen zábor veřejného prostranství (chodníku) a budou zde umístěny cedule s navedením na obchodní trasu na protější straně ulice. Po dobu provádění prací bude omezeno parkování před domem, což bude vyznačeno dopravní značkou "Zákaz zastavení".

SOUHLAS S UMÍSTĚNÍM STAVBY

Souhlas vlastníků sousedních pozemků podle § 184a odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“).

Souhlas vlastníků sousedních pozemků uvedených v § 96 odst. 3 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“).

Stavebník: **Město Bohumín**, Masarykova 158, Nový Bohumín, 735 81 Bohumín  
mob: 596 092 111, email: info@mubo.cz

Identifikace stavby:

Název stavby: **Zateplení bytových domů, Žižkova 127 a 178**

Místo stavby: Obec: Bohumín (599051), K.Ú.: Nový Bohumín (707031)

Parcelní číslo: 350/2 a 350/3

Předmět stavby: Projektová dokumentace zateplení objektů bytových domů pro vydání stavebního povolení s podrobnostmi realizační dokumentace pod názvem **ZATEPLENÍ BYTOVÝCH DOMŮ, ŽIŽKOVA 127 A 178** řeší zateplení obvodových stěn zateplovacím systémem, výměny zábradlí balkonů, odstranění původní střešní konstrukce a nahrazení novou konstrukcí, opravu komínů

Stavebník PROKAZATELNĚ informoval dle §184a a dle § 96 odst. 3 písm. d) stavebního zákona č. 183/2006 Sb. o svém stavebním záměru níže uvedenou osobu.

Souhlasím s vydáním územního souhlasu dle § 96 zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) včetně odsouhlasení na přiloženém situačním výkrese.

parc. č. 348 - Vlastnické právo: **Moravskoslezský kraj**, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Hospodaření se svěřeným majetkem kraje: **Základní umělecká škola, Bohumín - Nový Bohumín**, Žižkova 620, příspěvková organizace, Žižkova 620, Nový Bohumín, 735 81 Bohumín

parc. č. 349 - **Město Bohumín**, Masarykova 158, Nový Bohumín, 735 81 Bohumín

±0,000 = 200,750

Souřadný systém: JTSK

Výškový systém: BpV

AUTOR PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT		
Ing. Michal Maslák	Václav Běhálek	Ing. Adam Kermes		
INVESTOR: <b>Město Bohumín</b> Masarykova 158, Nový Bohumín, 735 81 Bohumín mob: 596 092 111, email: info@mubo.cz			FORMAT	A3
<b>Zateplení bytových domů, Žižkova 127 a 178</b> K.Ú. Nový Bohumín, parc.č. 350/2 a 350/3			DATUM	06/2020
			STUPEŇ	DUS+DOS
			Č.ZAKÁZKY	20-06-45
			MĚRITKO	ČÍSLO VÝKRESU
Koordinační situační výkres - souhlasy			1:250	<b>C.3</b>