

LEGENDA

KATASTRÁLNÍ MAPA (DKM Suché Lazce)

SKUTEČNÝ STAV (geodetické zaměření 07/2022)

PROJEKTOVÝ STAV

CHODNÍKY S KRYTĚM Z BETONOVÉ DLAŽBY 200/100 mm TL. 60 mm
BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ – POVRCH STANDARD

VJEZDY S KRYTĚM Z BETONOVÉ DLAŽBY 200/100 mm TL. 80 mm
BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ – POVRCH STANDARD

VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY Z BETONOVÝCH SLEPECKÝCH DLAŽDIC
BARVA ČERVENÁ – 200/100 mm H. TL. 60 mm a 80 mm (ve vjezdech)

REKULTIVACE ZATŘÁVNĚNÝCH PÁSŮ

KLAD VÝKRESŮ:

C3-1

C3-2

C3-3

C3-4

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

nadzemní vedení silových kabelů VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

nadzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

podzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

nadzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (CETIN a.s.)

podzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (CETIN a.s.)

potrubní vedení a přípojky STL plynovodu (GridServices, s.r.o.)

vodovodní potrubí / přípojky (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)

dešťová kanalizace / přípojky (Statutární město Opava – neznámá poloha)

splásková kanalizace (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)

POZNÁMKY:


PŘED ZAČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE ZHOTOVITEL STAVBY POVINEN POŽÁDAT JEDNOTLIVÉ SPRÁVCE NEBO VLASTNÍKY PODZEMNÍCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY O JEJICH VYTÝČENÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝSKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

projektová dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 146/2008 Sb.

C. Situační výkresy

Změny		Datum		Podpis	
c					
b					
a					
Navrhl / vypracoval		Zodp. projektant		Techn. kontrola	
Ing. NOVÁK Zbyněk		Ing. NOVÁK Zbyněk		Ing. NOVÁK Zbyněk	
podpis:		podpis:		podpis:	
					
Obec: OPAVA - Suché Lazce		Kraj: MORAVSKOSLEZSKÝ		Formát 6 A4	
Objednatel: Úřad MČ Suché Lazce, Přerovecká 21, 747 95 Opava - Suché Lazce				Datum 03/2023	
Akce:		Čís. zakázky		22-17-DOS	
Oprava chodníků podél silnice III/4663		Stupeň:		Souprava :	
		DOS			
Příloha :		Měřítko:		1 : 500	
		Příloha č.:		C.3-1	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES					



LEGENDA

KATASTRÁLNÍ MAPA (DKM Suché Lazce)

SKUTEČNÝ STAV (geodetické zaměření 07/2022)

PROJEKTOVÝ STAV

CHODNÍKY S KRYTÉM Z BETONOVÉ DLAŽBY 200/100 mm TL. 60 mm
BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ – POVRCH STANDARD

VJEZDY S KRYTÉM Z BETONOVÉ DLAŽBY 200/100 mm TL. 80 mm
BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ – POVRCH STANDARD

VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY Z BETONOVÝCH SLEPECKÝCH DLAŽDIC
BARVA ČERVENÁ – 200/100 mm tl. 60 mm a 80 mm (ve vjezdech)

REKULTIVACE ZATŘÁVNĚNÝCH PÁSŮ

C3-1

C3-2

C3-3

C3-4

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

nadzemní vedení silových kabelů VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

nadzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

podzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

nadzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (CETIN a.s.)

podzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (CETIN a.s.)

potrubní vedení a přípojky STL plynovodu (GridServices, s.r.o.)

vodovodní potrubí / přípojky (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)

dešťová kanalizace / přípojky (Statutární město Opava – neznámá poloha)

splásková kanalizace (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)

POZNÁMKA:


PŘED ZAŘÍZENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE ZHOTOVITEL STAVBY POVINEN POŽÁDAT JEDNOTLIVÉ SPRÁVCE NEBO VLASTNÍKY PODZEMNÍCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY O JEJICH VYTÝČENÍ.

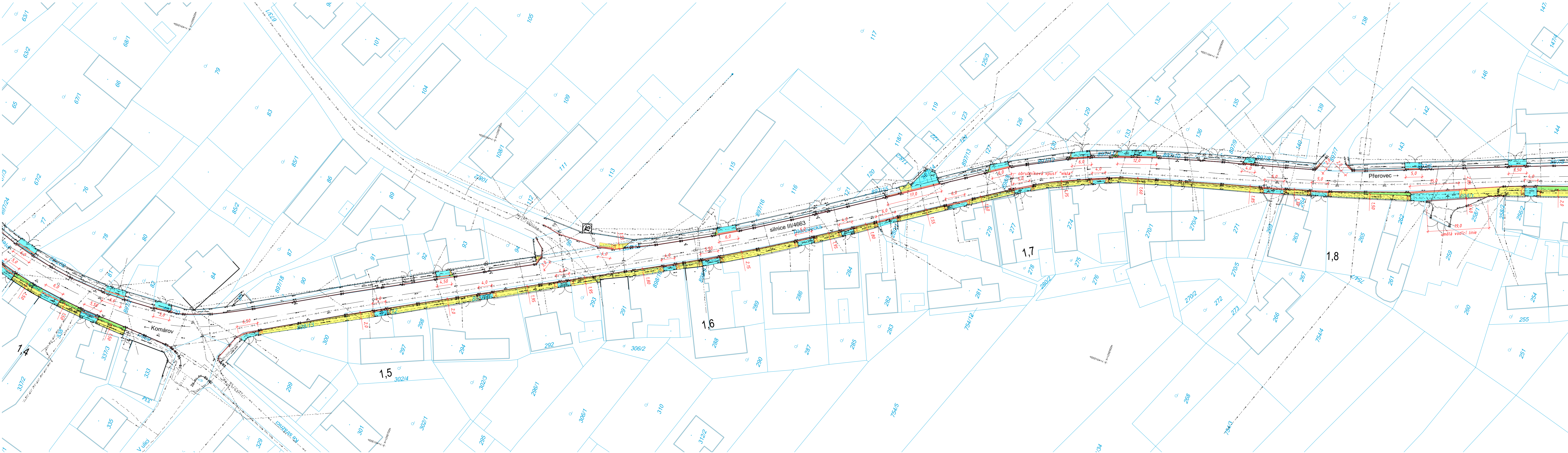
SOUŘADICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

projektová dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 146/2008 Sb.

C. Situační výkresy

Změny	c	Datum	Podpis		
	b				
	a				
Navrhl / vypracoval		Zodp. projektant	Techn. kontrola	ZHOTOVITEL	
Ing. NOVÁK Zbyněk		Ing. NOVÁK Zbyněk	Ing. NOVÁK Zbyněk	Ing. Zbyněk NOVÁK	
podpis:		podpis: 	podpis:	Čalkovského 1595/49, 746 01 OPAVA ☎ +420 724 338 616 ✉ info@projekty-novak.cz www.projekty-novak.cz	
Obec: OPAVA - Suché Lazce		Kraj: MORAVSKOSLEZSKÝ	Formát	6 A4	
Objednatel: Úřad MČ Suché Lazce, Přerovecká 21, 747 95 Opava - Suché Lazce			Datum	11/2022	
Akce:			Čís. zakázky	22-17-DOS	
Oprava chodníků podél silnice III/4663			Stupeň:	DOS	
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Souprava:		
			Měřítko: 1: 500		
			Příloha č.: C.3-2		



LEGENDA

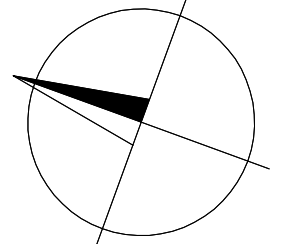
- KATASTRÁLNÍ MAPA (DKM Suché Lazce)
- SKUTEČNÝ STAV (geodetické zaměření 07/2022)
- PROJEKTOVÝ STAV
- CHODNÍKY S KRYTĚM Z BETONOVÉ DLAŽBY 200/100 mm TL. 60 mm
BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ - POVRCH STANDARD
- VJEZDY S KRYTĚM Z BETONOVÉ DLAŽBY 200/100 mm TL. 80 mm
BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ - POVRCH STANDARD
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY Z BETONOVÝCH SLEPECKÝCH DLAŽDIC
BARVA ČERVENÁ - 200/100 mm H. TL. 60 mm a 80 mm (ve vjezdech)
- REKULTIVACE ZATŘÁVNĚNÝCH PÁSŮ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- nadzemní vedení silových kabelů VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- nadzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- podzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- nadzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (CETIN a.s.)
- podzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (CETIN a.s.)
- potrubní vedení a přípojky STL plynovodu (GridServices, s.r.o.)
- vodovodní potrubí / přípojky (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)
- dešťová kanalizace / přípojky (Statutární město Opava - neznámá poloha)
- splškově kanalizace (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)


POZNÁMKY:
PŘED ZAŘEZENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE ZHOTOVITEL STAVBY POVINEN POŽADAT JEDNOTLIVÉ SPRÁVCE NEBO VLASTNÍKY PODZEMNÍCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY O JEJICH VYTÝČENÍ.

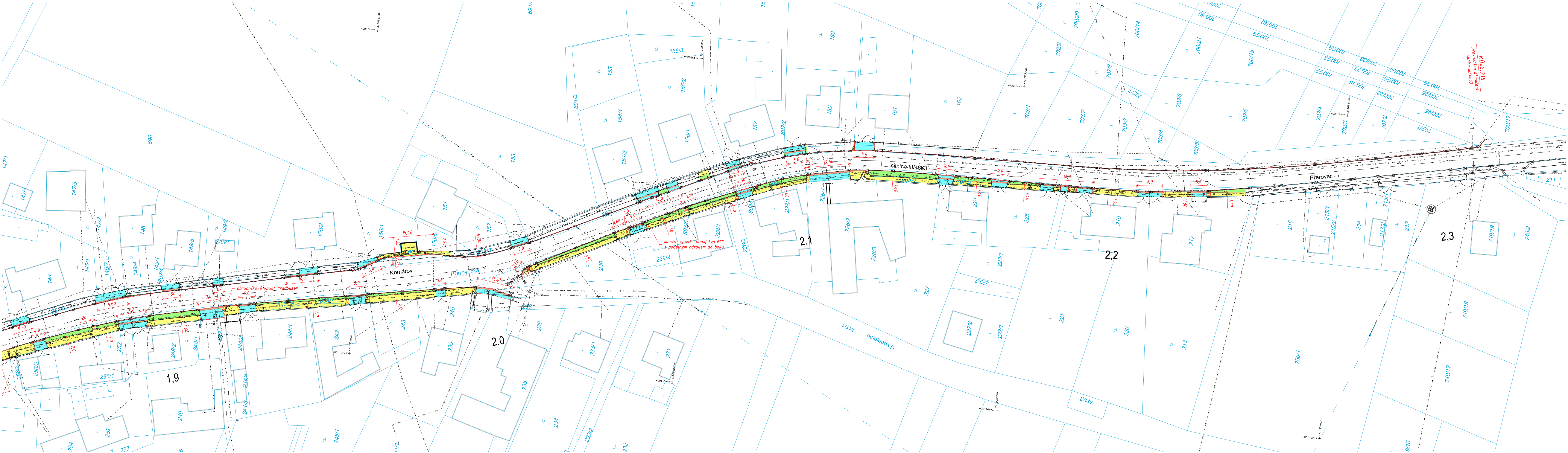
SOUŘADICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.



projektová dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 146/2008 Sb.

C. Situační výkresy

Změny	c		Datum		Podpis	
	b					
	a					
Navrhl / vypracoval		Zodp. projektant	Techn. kontrola		ZHOTOVITEL	
Ing. NOVÁK Zbyněk		Ing. NOVÁK Zbyněk	Ing. NOVÁK Zbyněk		Ing. Zbyněk NOVÁK projektová činnost ve výstavbě Číslořádkové 159040 746 01 OPAVA ☎ +420 724 338 616 e-mail: info@projekty-novak.cz www.projekty-novak.cz	
podpis: 		podpis :				
Obec : OPAVA - Suché Lazce		Kraj : MORAVSKOSLEZSKÝ	Formát		6 A4	
Objednatel : Úřad MČ Suché Lazce, Přerovecká 21, 747 95 Opava - Suché Lazce		Datum		11/2022		
Akce :		Čís. zakázky		22-17-DOS		
Oprava chodníků podél silnice III/4663			Stupeň :		Souprava :	
			DOS			
Příloha :		Měřítka :		1 : 500		
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Příloha č. :		C.3-3		



LEGENDA

KATASTRÁLNÍ MAPA (DKM Suché Lazce)

SKUTEČNÝ STAV (geodetické zaměření 07/2022)

PROJEKTOVÝ STAV

CHODNÍKY S KRYTĚM Z BETONOVÉ DLAŽBY 200/100 mm TL. 60 mm

BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ – POVRCH STANDARD

VJEZDY S KRYTĚM Z BETONOVÉ DLAŽBY 200/100 mm TL. 80 mm

BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ – POVRCH STANDARD

VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY Z BETONOVÝCH SLEPECKÝCH DLAŽDIC

BARVA ČERVENÁ – 200/100 mm H. TL. 60 mm a 80 mm (ve vjezdech)

REKULTIVACE ZATŘÁVNĚNÝCH PÁSŮ

KLAD VÝKRESŮ:

C3-1

C3-2

C3-3

C3-4

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

nadzemní vedení silových kabelů VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

nadzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

podzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

nadzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (ČETIN a.s.)

podzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (ČETIN a.s.)

potrubní vedení a přípojky STL plynovodu (GridServices, s.r.o.)

vodovodní potrubí / přípojky (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)

dešťová kanalizace / přípojky (Statutární město Opava – neznámá poloha)

splašková kanalizace (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)

hlavová splašková kanalizace (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)

POZNÁMKY:

PŘED ZAŘÁZENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE ZHOTOVITEL STAVBY POVINEN POŽÁDAT JEDNOTLIVÉ SPRÁVCE NEBO VLASTNÍKY PODZEMNÍCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY O JEJICH VYTÝČENÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

projektová dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 146/2008 Sb.

C. Situační výkresy

Změny			Datum		Podpis
a	b	c			
Navrhl / vypracoval			Zodp. projektant		Techn. kontrola
Ing. NOVÁK Zbyněk			Ing. NOVÁK Zbyněk		Ing. NOVÁK Zbyněk
podpis:			podpis:		podpis:
Obec: OPAVA - Suché Lazce			Kraj: MORAVSKOSLEZSKÝ		Formát: 6 A4
Objednatel: Úřad MČ Suché Lazce, Prerovecká 21, 747 95 Opava - Suché Lazce			Datum: 11/2022		Souprava:
Akce: Oprava chodníků podél silnice III/4663			Čís. zakázky: 22-17-DOS		
Příloha:			Měřítko: 1:500		DOS
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Příloha č.: C3-4		