














LEGENDA










POVRCHY:

-  STÁVAJÍCÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE (III/42120)
-  STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBA
-  ZÁMKOVÁ DLÁŽBA, tl. 80mm
-  PŘEDKLÁDĚNÍ STÁVAJÍCÍ DLÁŽBOU
-  PŘÍDLÁŽBY, DVOURÁDKY
-  DOBETONOVANÝ POVRCH
-  TERÉNNÍ ÚPRAVA
-  KONTRASTNÍ PÁS
-  VÁROVNÝ PÁS ŠÍŘKY 0,40 m
-  UMĚLA VODÍCÍ LINIE
-  DRENÁŽNÍ DLÁŽBA
-  VÝŠKA NÁŠLAPU OBRUBY V CM
-  POLOMĚR ZAOKLENÍ NÁROŽÍ

LEGENDA ČAR:

-  NOVÝ STAV
-  STÁVAJÍCÍ STAV
-  HRANICE PARCEL KN
-  HRANICE BPEJ
-  BETONOVÁ CHRÁNIČKA SDEĚL. VEDENÍ CETIN

STÁVAJÍCÍ SÍŤE:

-  VODOVOD
-  SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
-  SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
-  SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
-  SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
-  SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
-  PLYNOVOD STL
-  KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PODZEMNÍ
-  KANALIZACE VÝTLAK PODZEMNÍ
-  KANALIZACE DEŠŤOVÁ PODZEMNÍ
-  HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO PLYNOVODU

SPRÁVCI:

Vak BŘECLAV

CETIN

CETIN

EG.D

EG.D

EG.D

GASNET

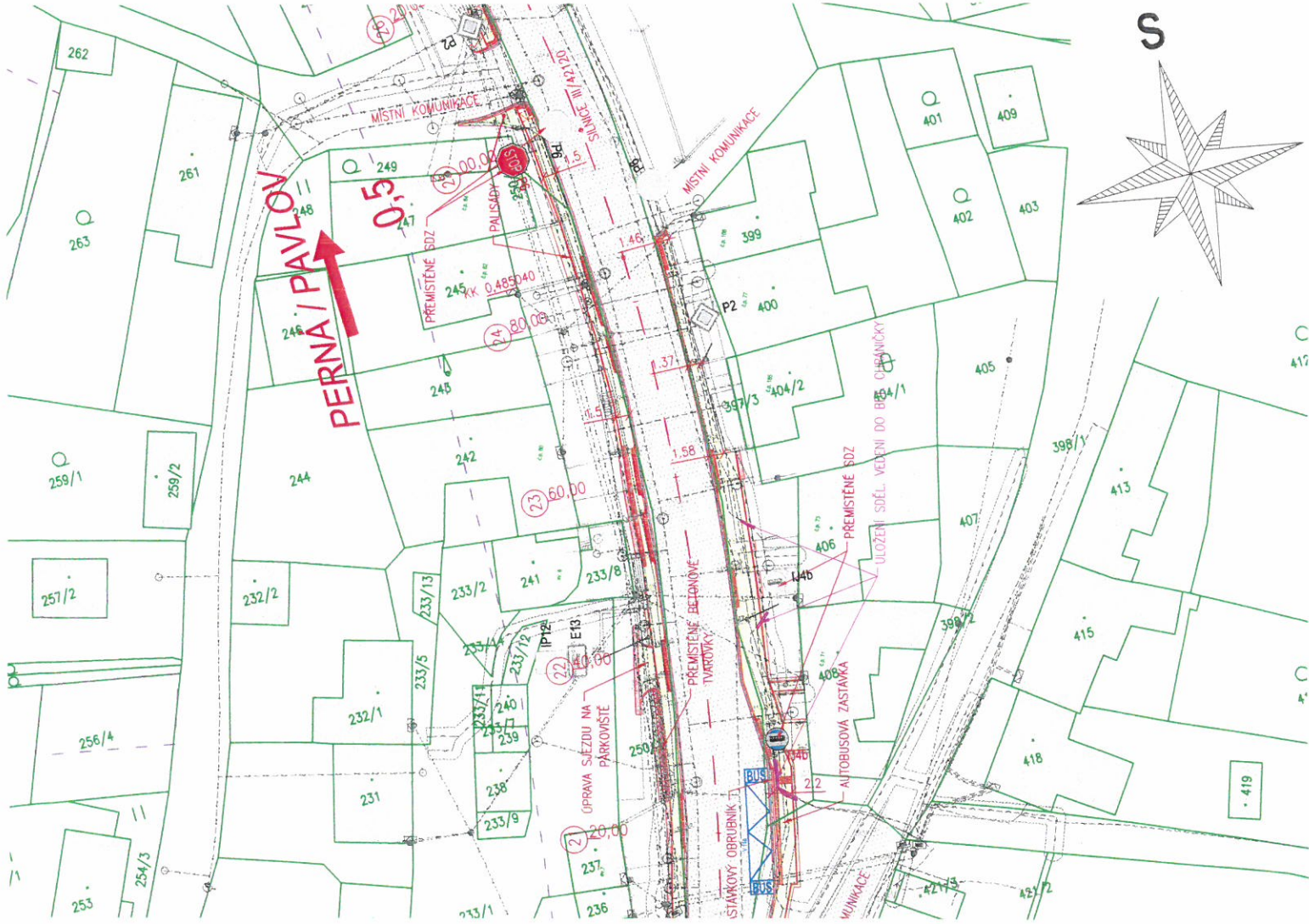
OBEC KLENTNICE

OBEC KLENTNICE

OBEC KLENTNICE

EG.D

Lista



AUTORIZACE:

Městský úřad Mikulov
odbor stavební
a životního prostředí
-15-

C

Výškový systém: B.p.v.
Souřadný systém: S-JTSK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LIBOR PALÁV	DATUM	01/2024
VYPRACOVAL	ING. JAN GREGOR	FORMÁT	6 x A4
MÍSTO STAVBY	OBEC KLENTNICE	MERÍTKO	1:500
STAVEBNÍ ÚŘAD	MIKULOV	Č. ZAKÁZKY	P-16-2023
NÁZEV AKCE		ÚČEL	DUSP
Oprava chodníků v obci Klentnice		Č. SOUPRAVY	1
		Č. PŘÍLOHY	C.3.1
SITUAČNÍ VÝKRESY			
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			

List 1

LEGENDA

POVRCHY:

- STÁVAJÍCÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE (III/42/120)
- STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBA
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA, tl. 80mm
- PŘEDLÁŽDĚNÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBOU
- PŘÍDLAŽBY, DVOJŘÁDKY
- DOBETONOVANÝ POVRCH
- TERÉNNÍ ÚPRAVA
- KONTRASTNÍ PÁS
- VÁROVNÝ PÁS ŠÍŘKY 0,40 m
- UMĚLÁ VODÍČÍ LIE
- DRENAŽNÍ DLAŽBA
- VÝŠKA NÁŠLAPU OBRUBY V CM
- POLOMĚR ZAOKLENÍ NÁROŽÍ

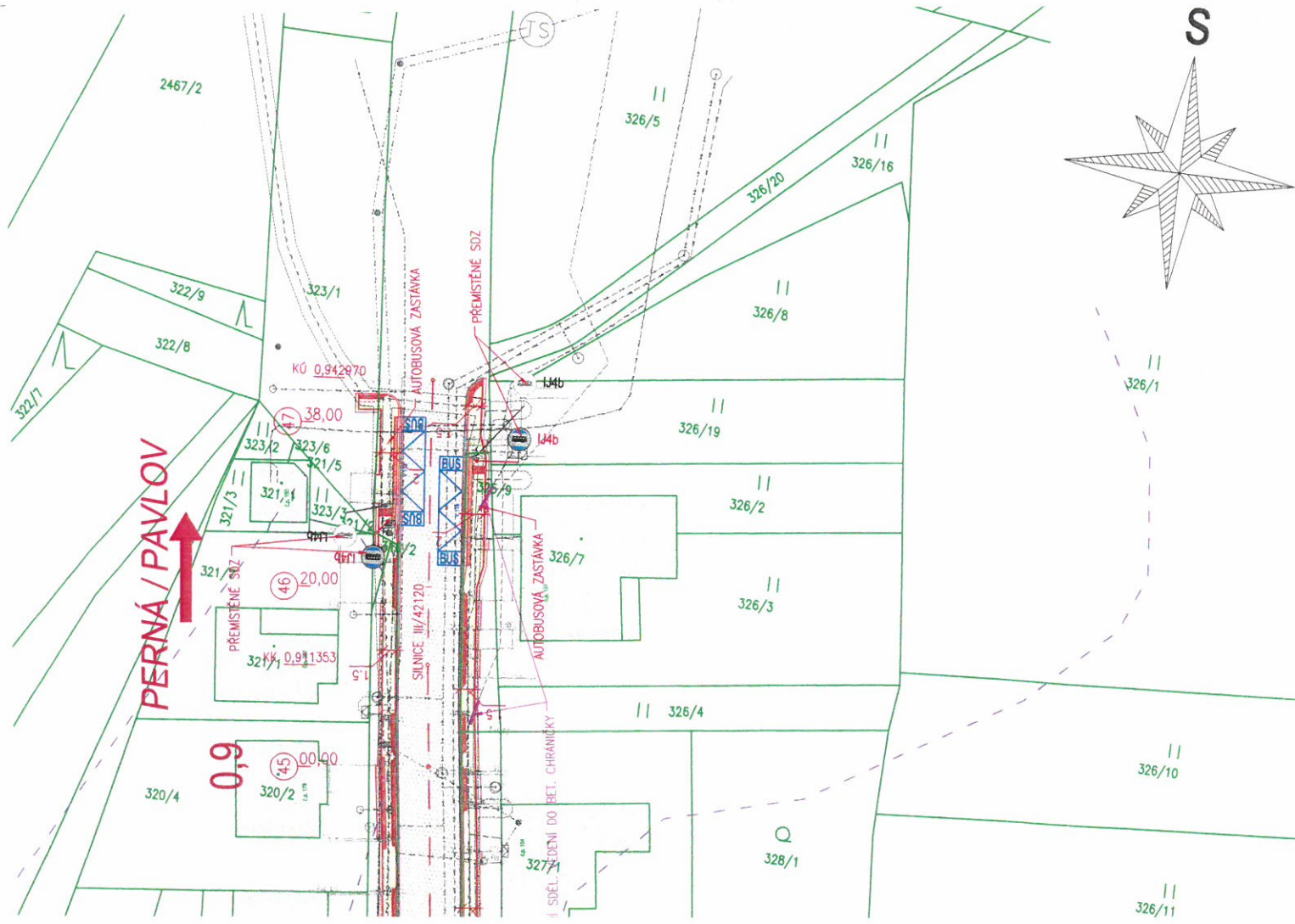
LEGENDA ČAR:

- NOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE BPEJ
- BETONOVÁ CHRÁNIČKA SDĚL. VEDENÍ CETIN

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- VODOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- PLYNOVOD STL
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PODZEMNÍ
- KANALIZACE VÝTLAK PODZEMNÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ PODZEMNÍ
- HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO PLYNOVODU

SPRAVCI:
Vak BŘEGLAV
CETIN
CETIN
EG.D
EG.D
EG.D
GASNET
OBEC KLENTNICE
OBEC KLENTNICE
OBEC KLENTNICE
EG.D



AUTORIZACE:

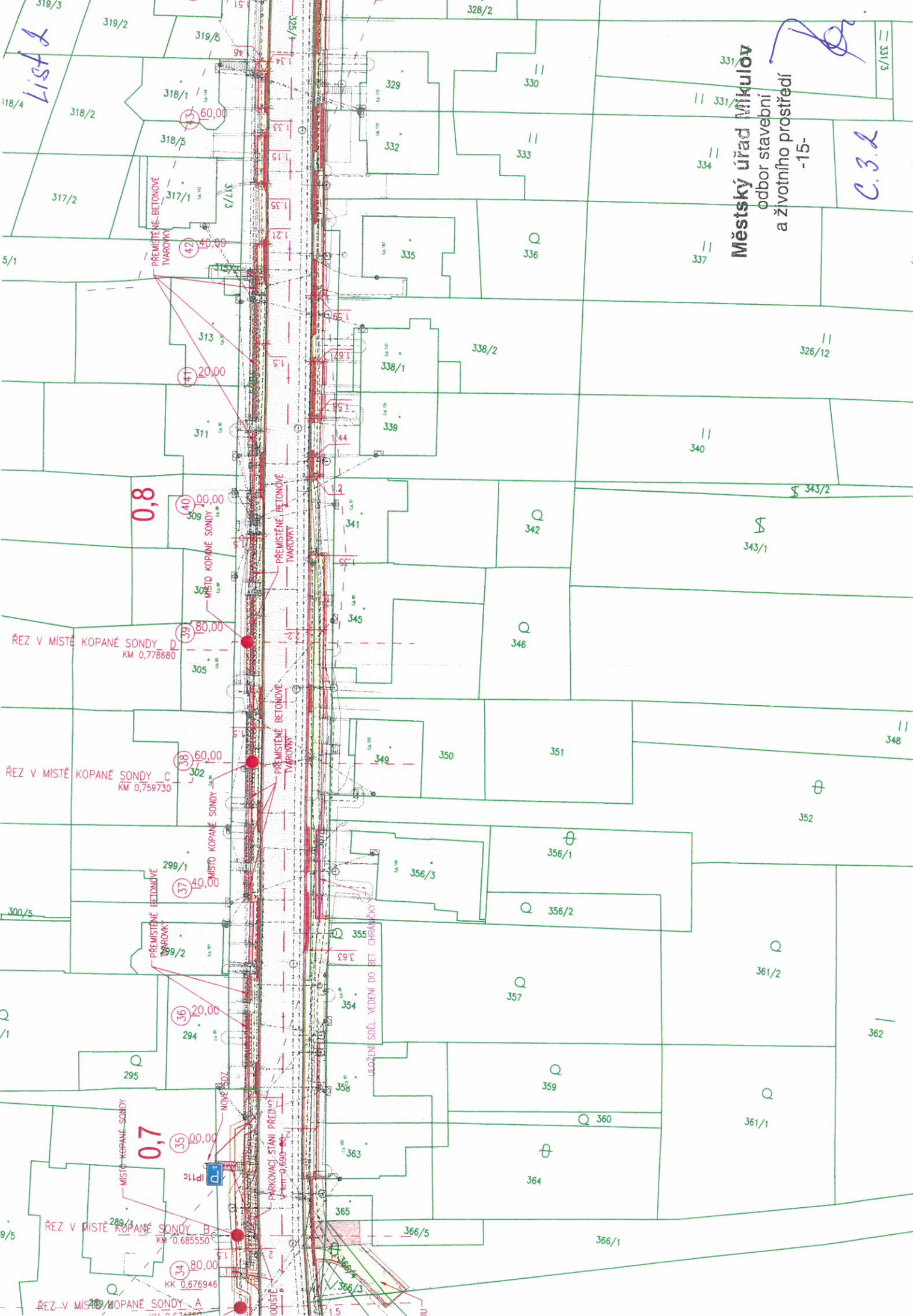


Městský úřad Mikulov
odbor stavební
a životního prostředí
-15-



Výškový systém: B.p.v.
Souřadný systém: S-JTSK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LIBOR PALÁN	DATUM	01/2024
VYPRACOVAL	ING. JAN GREGOR	FORMÁT	6 x A4
MÍSTO STAVBY	OBEC KLENTNICE	MĚŘÍTKO	1:500
STAVEBNÍ ÚŘAD	MIKULOV	Č. ZAKÁZKY	P-16-2023
NÁZEV AKCE	Oprava chodníků v obci Klentnice		
NÁZEV ČÁSTI	SITUAČNÍ VÝKRESY		
NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
Č. SOUPRAVY	1		
Č. PŘÍLOHY	C.3.2		
PROJEKTUM		DUSP	
Projektant s.r.o., IČ: 044 31723 Havlíkova nám. 67/II, 671 01 Brno		FORMÁT 6 x A4 MĚŘÍTKO 1:500 Č. ZAKÁZKY P-16-2023 ÚČEL DUSP	



118/4
List 2

Městský úřad Mikulov
odbor stavební
a životního prostředí
-15-

C.3.2

11
E/153

0,8

0,7

ŘEZ V MÍSTĚ KOPANÉ SONDY D
KM 0,778680

ŘEZ V MÍSTĚ KOPANÉ SONDY C
KM 0,759730

ŘEZ V MÍSTĚ KOPANÉ SONDY B
KM 0,685550

ŘEZ V MÍSTĚ KOPANÉ SONDY A
KM 0,676946

ULOŽENÍ SDEĚL VEDEN DO BET. CHRÁNKY

NOVÉ SDEĚL

PARKOVACÍ STANCI PŘED VÝV. 0,680-0,7

