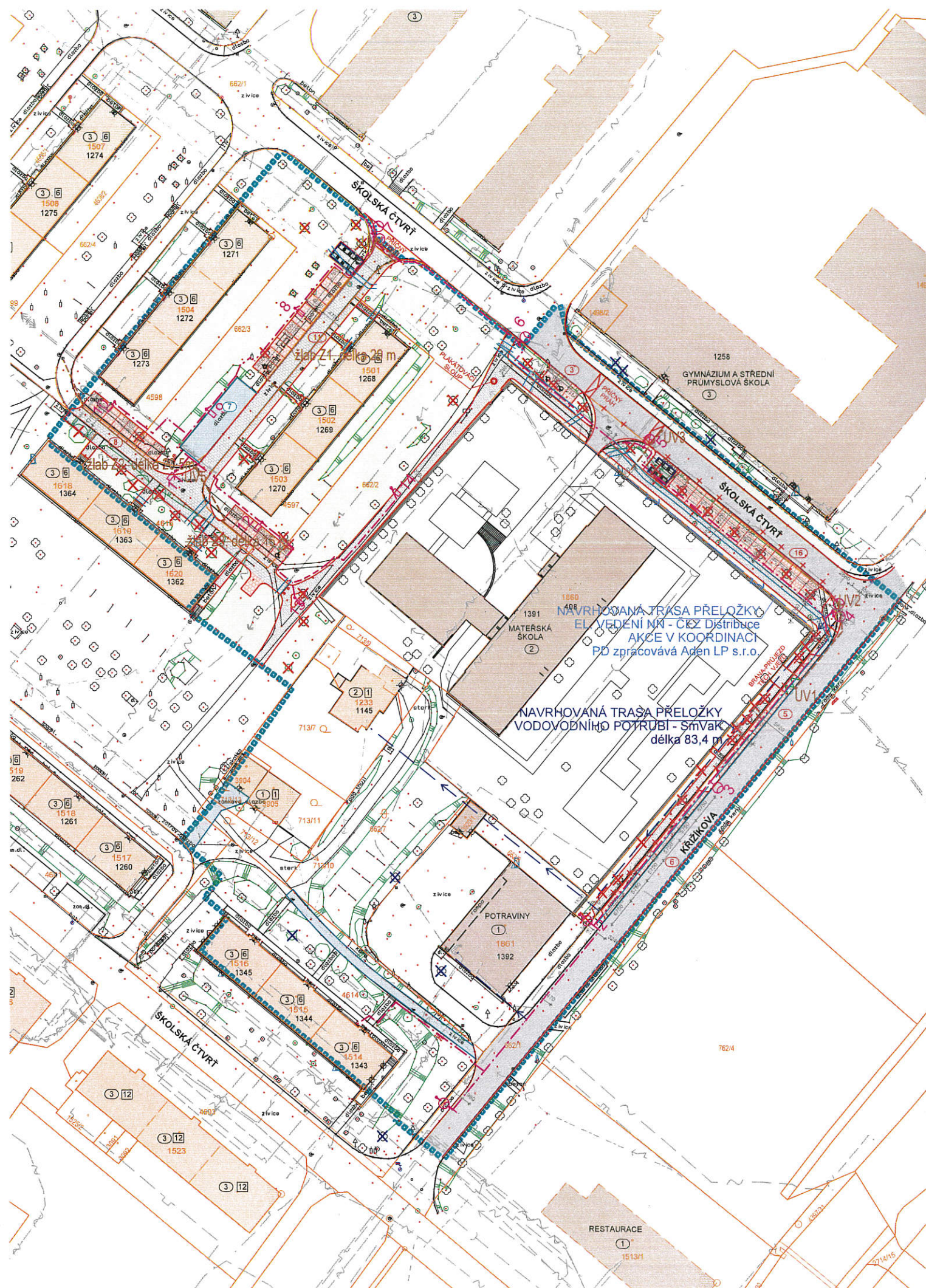


PRÍLOHA č. 1



- LEGENDA**
- BYTOVÁ ZÁSTAVBA  
POČET PATER / BYTŮ
  - OKOLNÍ OBJEKTY
  - JIŽ REKONSTRUOVANÉ PLOCHY
  - CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY  
BET. DLAŽBA (tl. 60 mm) - 856 m<sup>2</sup>
  - PARKOVACÍ PLOCHY  
BET. DLAŽBA (tl. 80 mm) - 683 m<sup>2</sup>
  - SMÍŠENÁ KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ A VOZIDLA  
BET. DLAŽBA (tl. 80 mm) - 643 m<sup>2</sup>
  - KOMUNIKACE  
ASFALTOVÝ POVRCH - 1601 m<sup>2</sup>
  - ZATRAVNĚNÉ PLOCHY - ZELEŇ
  - POLOHOPIS STÁVAJÍCÍ STAV (dle geodetického zaměření)
  - NAVŘZENÝ STAV
  - JIŽ REKONSTRUOVANÉ PLOCHY
  - PARCELNÍ HRANICE
  - VNITŘNÍ KRESBA PARCEL
  - NAVŘZENÉ DĚLENÉ CHRÁNIČKY STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ
  - HRANICE ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ
  - STÁVAJÍCÍ MOBILIÁŘ
  - NAVŘZENÁ KRYTÁ STÁNÍ KONTEJNERŮ
  - STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
  - STÁVAJÍCÍ STROMY
  - STÁVAJÍCÍ STROMY KE KÁCENÍ
  - STÁVAJÍCÍ STROMY DOPORUČENÉ KE KÁCENÍ
  - POSUNUTÁ ULIČNÍ VPUSŤ (UV2, UV5) - 2 ks
  - NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ (UV1, UV3, UV4) - 3 ks
  - NOVÝ ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB (Z1, Z2, Z3) - délka celkem 65,5 m

- LEGENDA NOVĚ NAVŘZENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - celkem 524 m  
KABELY V KORUGOVANÝCH CHRÁNIČKÁCH HDPE/LDPE  
Nové se umísťuje
  - NOVÁ PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE - celkem 67,3 m  
Nové se umísťuje
  - PŘELOŽKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ - SmVaK  
DN 100 - GGG - délka 83,4 m
  - PŘELOŽKA EL. VEDENÍ NN - ČEZ Distribuce  
AKCE V KOORDINACI - PD zpracovává Aden LP s.r.o.

- LEGENDA SYMBOLŮ - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**  
Nové se umísťuje
- NOVÝ SILNIČNÍ TŘÍSTUPŇOVÝ OCELOVÝ STOŽÁR VÝŠKY 8m  
S JEDNORAMENNÝM VÝLOŽNÍKEM A LED SVÍTIDLEM - 5 ks
  - NOVÝ SILNIČNÍ TŘÍSTUPŇOVÝ OCELOVÝ STOŽÁR VÝŠKY 8m  
S DVOURAMENNÝM VÝLOŽNÍKEM A 2 LED SVÍTIDLY - 2 ks
  - NOVÝ DVOUSTUPŇOVÝ SADOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR  
VÝŠKY 6m S LED SVÍTIDLEM - 7 ks

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- PODZEMNÍ VEDENÍ EL. NN. DO 1 kV, ČEZ Distribuce
  - PODZEMNÍ VEDENÍ EL. VN. DO 35 kV, ČEZ Distribuce
  - NADZEMNÍ VEDENÍ EL. VN. DO 1 kV, ČEZ Distribuce
  - VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY, SmVaK
  - KANALIZAČNÍ POTRUBÍ, SmVaK
  - PLYNOVODNÍ NTL POTRUBÍ, RWE
  - PLYNOVODNÍ STL POTRUBÍ, RWE
  - SDĚLOVACÍ METALICKÝ KABEL, Cetin
  - SDĚLOVACÍ KABEL, UPC
  - TEPELNÝ KANÁL, LADISLAV KRÍSTEK

- LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**
- SO 01 KOMUNIKACE A PARKOVACÍ STÁNÍ, CHODNÍKY
  - SO 02 PŘELOŽKA VODOVODNÍHO ŘÁDU
  - SO 03 PŘELOŽKA NN - AKCE V KOORDINACI, PD zpracovává firma Aden LP s.r.o.
  - SO 04 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - SO 05 SADOVÉ ÚPRAVY

Městský úřad  
nám. Míru 1  
744 01 Frenštát pod Radhoštěm  
okres Nový Jičín -35-

ATELIER GENIUS LOCI, S.R.O.  
STODOLNÍ 17  
CZ - 702 00 OSTRAVA  
TEL: 5 96 111 842  
www: a-geniusloci.eu

GENIUS LOCI  
ATELIÉR

## REGENERACE SÍDLIŠTĚ ŠKOLSKÁ ČTVŘT VE FRENŠTÁTU POD RADHOŠTĚM - I. ETAPA

investor:	Město Frenštát pod Radhoštěm, nám. Míru 1, Frenštát pod Radhoštěm	stupeň PD:	DUR+DSP
místo stavby:	Frenštát pod Radhoštěm, sídliště Školská čtvrť	číslo PD:	
autoři:	Ing. arch. Iva Seitzová, autorizovaná architektka ČKA č. 02637	datum:	prosinec 2018
zodp. projektant:	Ing. arch. Iva Seitzová, autorizovaná architektka ČKA č. 02637	měřítko:	1 : 1000
projektant:	Ing. Kateřina Nevřudová	číslo výkresu:	C.3
výtisk:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		