



Pomáhat a chránit

MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE OSTRAVA

dopravní inspektorát



Č. j. KRPT-9764-1/ČJ-2020-070706

Ostrava 17. února 2020

Počet stran: 2

Projekční a inženýrská činnost

Ing. David Klimša

Prostřední Bludovice 133

**Stanovisko k projektové dokumentaci "Rekonstrukce ul. Alejnikovova, Ostrava-Zábřeh**

Policie České republiky, Dopravní inspektorát Městského ředitelství Policie Ostrava obdržel Vaší žádost k projektové dokumentaci pro realizaci stavby "Rekonstrukce ul. Alejnikovova, Ostrava-Zábřeh ke stavebnímu řízení.

Součástí Vaší žádosti je technická zpráva a výkresová část s řezy.

Jako dotčený orgán Policie ČR příslušný k uplatnění souhlasu, dle platné legislativy ustanovení § 16 odst.2b, zák. č. 13/1997Sb. pro územní a stavební řízení, včetně dohledu na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích, po prostudování předložených materiálů k věci vydáváme a uvádíme:

**s o u h l a s**

- dodržení postupů dle předchozího stupně o předložení dočasného dopravního značení
- zhotovitel v maximální míře v průběhu stavby zohlední dostupnost pro vozidla IZS
- případné etapy provádění prací
- dodržení postupů dle technické zprávy
- doplnění vyznačených parkovacích ploch svislým trvalým dopr. značením
- navržené trvalé dopr. značení umístit dle platných norem
- proti uvedenému záměru nemáme zásadních výhrad

Dle předloženého návrhu dojde rekonstrukcí k oddělení dopravního prostoru pro jednotlivé skupiny uživatelů, čímž bude zvýšena bezpečnost jednotlivých skupin v předmětné lokalitě z pohledu zájmových cílových zdrojů. Provádění rekonstrukce dle § 25 odst.6, písm. c 2,3 zák.č. 13/1997Sb. Navržené trvalé dopr. značení se souhlasem § 78 odst.2, zák.č. 361/2000Sb.

por. Bc. Antonín Lyko

Výstavní 117/55  
703 49 Ostrava

Tel.: 974725254  
Fax:  
Email:  
ID DS: n5hai7v

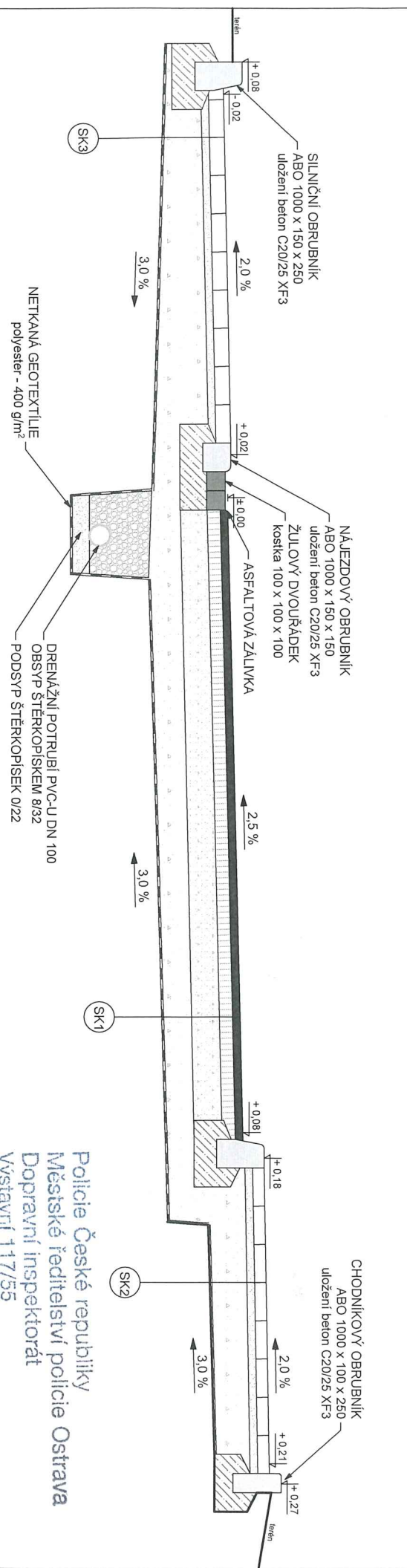
www.policie.cz

Zpracoval:  
por. Bc. Antonín Lýko  
komisař

npor. Ing. Aleš Kořistka  
vedoucí DI  
z.r. por. Bc. Antonín LÝKO

0,15% 2,0 3,5 2,0 0,1

parkovací stání komunikace chodník



- SKLADBA SK1**
- ASFALTOBETON ACO 11 40 mm
  - spojovací posítk 0,3 kg/m<sup>2</sup>
  - ASFALTOBETON ACP 16+ 70 mm
  - infiltrační posítk 1,2 kg/m<sup>2</sup>
  - ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32 150 mm
  - ŠTĚRKODRŤ fr. 0/63 150 mm
- SKLADBA SK2**
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA 60 mm
  - zapískování křemičitým pískem
  - LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA fr. 4/8 40 mm
  - ŠTĚRKODRŤ fr. 0/63 200 mm
- SKLADBA SK3**
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA 80 mm
  - zapískování křemičitým pískem
  - LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA fr. 4/8 40 mm
  - ŠTĚRKODRŤ fr. 0/63 200 - 250 mm

**POZNÁMKA:**

- ŠTĚRKODRŤ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE NORMY ČSN EN 13285
- DVOURÁDEK BUDE ULOŽEN 1 - 2 cm POD ÚROVNÍ ŽIVNÍHO POVRCHU ZPEVNĚNÉ KRAJNICE
- PROSTOR MEZI ASFALTEM A ŽULOVÝM ŘÁDKEM BUDE ZALIT ASFALTOVOU ZÁLVKOU

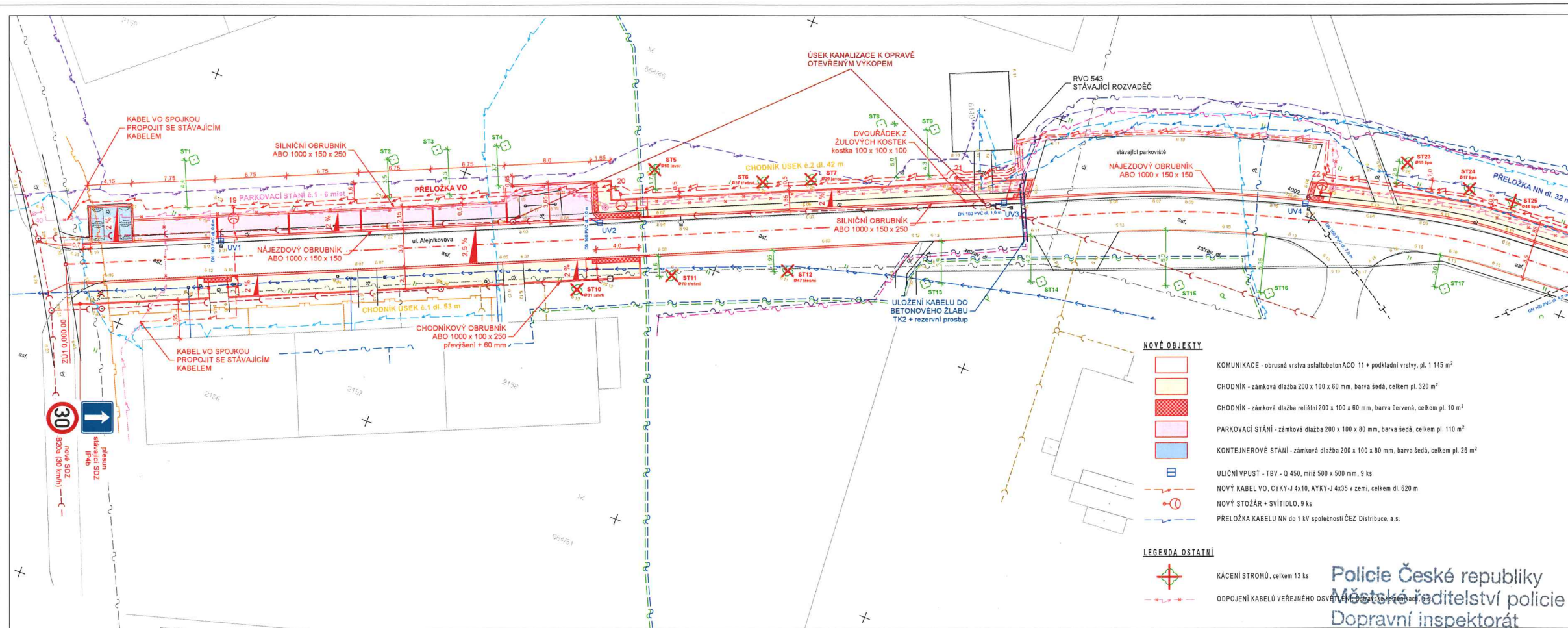
Police České republiky  
Městské ředitelství policie Ostrava  
Dopravní inspektorát  
Výstavní 117/55  
703 00 OSTRAVA

Odsouhlasená příloha  
k č. j. KRPT- 47641-2020

pro potřebu  
příloha  
Ing. David Klimša

Zodpovědný projektant	Kontroloval	Vypracoval	Ing. David Klimša Prostřední Budovice 133 739 37 Horní Budovice e-mail: david.klimsa@seznam.cz tel.: +420 732 539 760
Ing. David Klimša	Ing. Miroslav Skupník	Ing. David Klimša	
Razítko, podpis	Název projektové dokumentace		
Rekonstrukce ulice Alejnikovova, Ostrava - Zábřeh			
Název výkresu			
SO 101 Komunikace - Vzorový příčný řez			
Autorizovaný inženýr: ČKAÚT 1103927 Ing. David Klimša			





**LEGENDA**

- KATASTRÁLNÍ MAPA
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV

**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

- OPTICKÁ TRASA TMCZ1, T-Mobile Czech Republic, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 KV, ČEZ Distribuce, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 KV, ČEZ Distribuce, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 KV, CIZÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, Ostravská komunikace, a.s.
- NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ, Cetin, a.s.
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU, Cetin, a.s.
- PODZEMNÍ VVK, UPC Česká republika, s.r.o.
- SŘEZOVACÍ KABEL, PDA, a.s.
- PLÁNOVANÁ STAVBA SŘEZOVACÍHO KABELU, PDA, a.s.
- PLYNOVOD, GridServices, s.r.o.
- TEPELNÉ PODZEMNÍ ROZVODY, Veolia Energie ČR, a.s.
- JEDNOTNÁ KANALIZACE, správce OVA a.s.
- JEDNOTNÁ KANALIZACE, město Ostrava
- VODOVOD, správce OVA a.s.

**POZNÁMKA:**

- PŘED ZAPOČETÍM VEŠKERÝCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST VYTÝČENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- VÝKOPOVÉ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY RUČNĚ
- VÝKOPOVÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY V SOULADU S ČSN 73 6133
- PARKOVACÍ MÍSTA BUDOU ODDĚLENA VODOROVNÝM DOPRAVNÍM ZNAČENÍM (barva bílá)



**NOVÉ OBJEKTY**

- KOMUNIKACE - obrusná vrstva asfaltobeton AC 11 + podkladní vrstva, pl. 1 145 m<sup>2</sup>
- CHODNÍK - zámková dlažba 200 x 100 x 60 mm, barva šedá, celkem pl. 320 m<sup>2</sup>
- CHODNÍK - zámková dlažba reliéfní 200 x 100 x 60 mm, barva červená, celkem pl. 10 m<sup>2</sup>
- PARKOVACÍ STÁNÍ - zámková dlažba 200 x 100 x 60 mm, barva šedá, celkem pl. 110 m<sup>2</sup>
- KONTEJNEROVÉ STÁNÍ - zámková dlažba 200 x 100 x 60 mm, barva šedá, celkem pl. 26 m<sup>2</sup>
- ULIČNÍ VPUST - TBV - Ø 450, míř 500 x 500 mm, 9 ks
- NOVÝ KABEL VO, CYKY-J 4x10, AYKY-J 4x35 v zemi, celkem dl. 620 m
- NOVÝ STOŽAR + SVÍTIDLO, 9 ks
- PŘELOŽKA KABELU NN DO 1 KV společností ČEZ Distribuce, a.s.

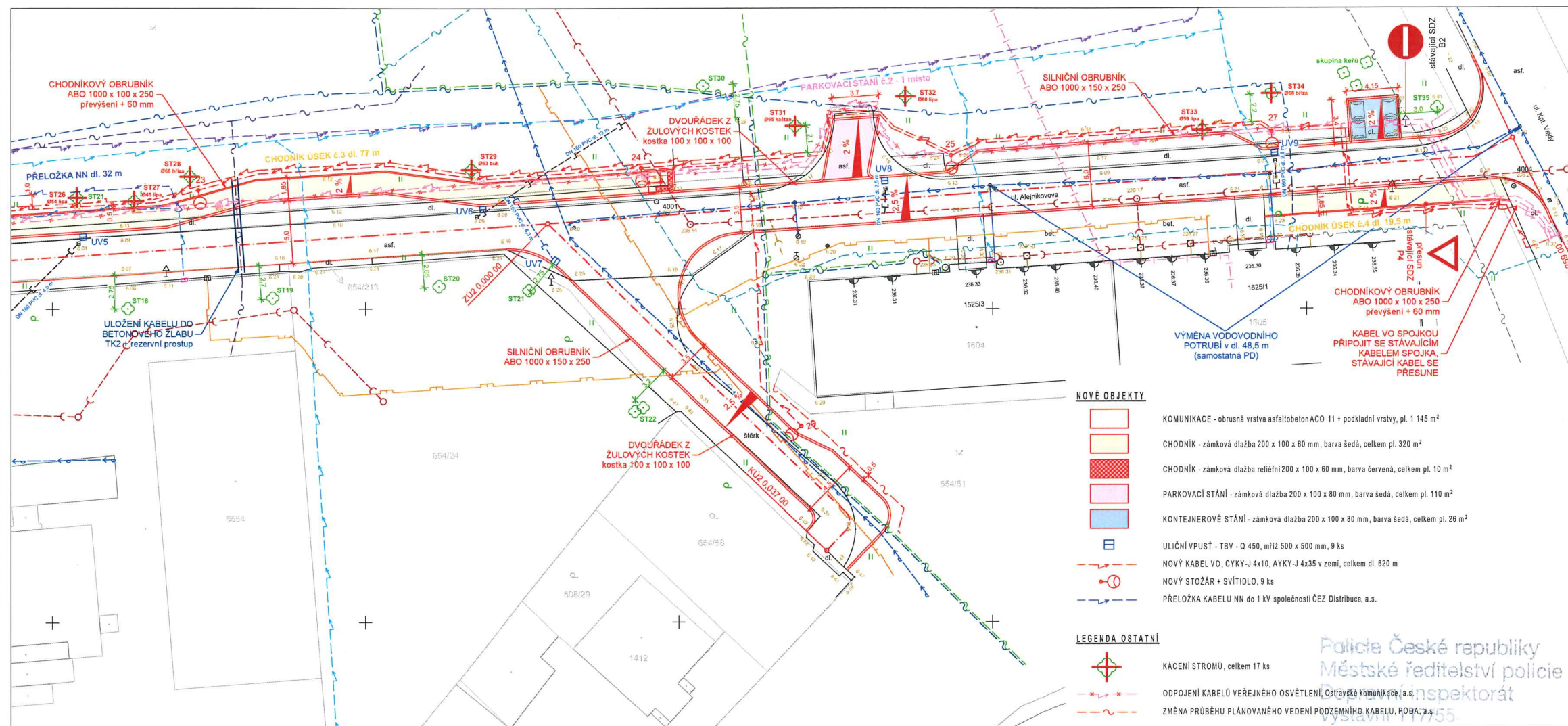
**LEGENDA OSTATNÍ**

- KÁCENÍ STROMŮ, celkem 13 ks
- ODPOJENÍ KABELŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ DO STŘEDNÍHO

Policie České republiky  
Městské ředitelství policie Ostrava  
Dopravní inspektorát  
Výstavní 117/55  
703 00 OSTRAVA  
Odsouhlasená příloha 1  
k č. j. KRPT- 9764/27- 2020  
pro potřeby:  
por. Bc. Antonín Lytle

Zodpovědný projektant Ing. David Klímša	Kontroloval Ing. Miroslav Skupník	Vypracoval Ing. David Klímša	Ing. David Klímša Prostřední Bludovice 133 739 37 Horní Bludovice e-mail: david.klimsa@seznam.cz tel.: +420 732 539 760	
Razítko, podpis	Název projektové dokumentace			
	Rekonstrukce ul. Alejníkovy, Ostrava - Zábřeh		Formát	4,5 x A4
	Název výkresu		Datum	prosinec/2019
			Stupeň	DSP
			č. zakázky	DK15/2017
Měřítko			č. výkresu	
Koordinační situační výkres		1:200	C.3.1	





#### LEGENDA

- KATASTRÁLNÍ MAPA
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV

#### STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- OPTICKÁ TRASA TMCZ1, T-Mobile Czech Republic, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV, cizí
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ, Ostravské komunikace, a.s.
- NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ, Cetin, a.s.
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU, Cetin, a.s.
- PODZEMNÍ VVK, UPC Česká republika, s.r.o.
- SDĚLOVACÍ KABEL, PODA, a.s.
- PLÁNOVANÁ STAVBA SDĚLOVACÍHO KABELU, PODA, a.s.
- PLYNOVOD, GridServices, s.r.o.
- TEPELNÉ PODZEMNÍ ROZVODY, Veolia Energie ČR, a.s.
- JEDNOTNÁ KANALIZACE, správce OVaK a.s.
- JEDNOTNÁ KANALIZACE, město Ostrava
- VODOVOD, správce OVaK a.s.

#### POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM VEŠKERÝCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST VYTYČENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- VÝKOPOVÉ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY RUČNĚ
- VÝKOPOVÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY V SOULADU S ČSN 73 6133
- PARKOVACÍ MÍSTA BUDOU ODDĚLENA VODOROVNÝM DOPRAVNÍM ZNAČENÍM (barva bílá)



Zodpovědný projektant Ing. David Klímša	Kontroloval Ing. Miroslav Skupník	Vypracoval Ing. David Klímša	Ing. David Klímša Prostřední Bludovice 133 739 37 Horní Bludovice e-mail: david.klimsa@seznam.cz tel.: +420 732 539 760	
Razítko, podpis	Název projektové dokumentace		Formát	4 x A4
	Rekonstrukce ul. Alejníkovy, Ostrava - Zábřeh		Datum	prosinec/2019
			Stupeň	DSP
			č. zakázky	DK15/2017
	Název výkresu		Měřítko	č. výkresu
Autorizovaný inženýr ČKAIT 1103927 Ing. David Klímša	Koordináční situační výkres		1:200	C.3.2

Policie České republiky  
Městské ředitelství policie Ostrava  
Ostravský inspektorát  
Vystaveno 11/1/2019

703 00 OSTRAVA  
Odsouhlasená příloha  
k č. j. KRPT- 9764/27-2020  
pro potřeby:  
por. Bc. Antonín Lyko