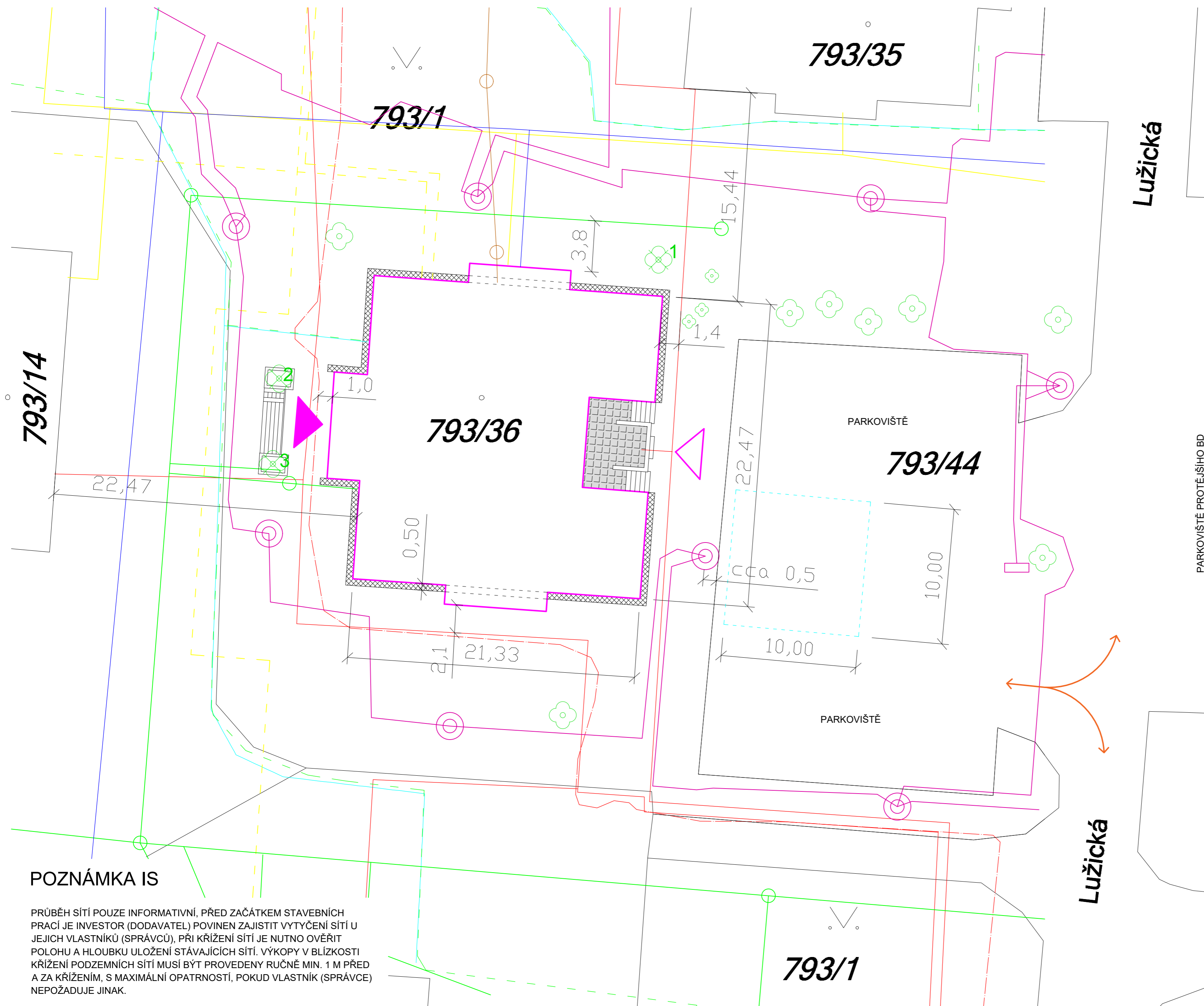




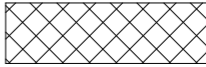
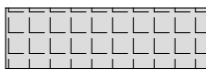
















KOORDINAČNÍ SITUACE



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
|  | ŘEŠENÝ OBJEKT |
|  | HRANICE PARCEL |
| 793/36 | PARCELNÍ ČÍSLO |
|  | HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU |
|  | VEDLEJŠÍ / ZADNÍ VSTUP DO OBJEKTU |
|  | OKAPOVÝ CHODNÍK |
| | BETONOVÁ DLAŽBA 500x500x50, 80,44 m ² |
|  | DLAŽBA - ZADNÍ VSTUP |
| | BETONOVÁ DLAŽBA 500x500x50, 23,42 m ² |
|  | STROM / STROMY (KEŘE) |
|  | KÁCENÍ - STROM / STROMY + OZNAČENÍ, VIZ ZPRÁVA B |
|  | ZAŘÍZENÍ STAVNIŠTĚ - PŘEDPOKLAD
PŘESNÉ ŘEŠENÍ NAVRHNĚ REALIZAČNÍ FIRMA |
|  | VJEZD / VÝJEZD (ZAŘÍZENÍ STAVNIŠTĚ)
PŘES STÁVAJÍCÍ PARKOVIŠTĚ |

LEGENDA STÁVAJÍCÍ IS

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
|  | METALICKÝ KABEL ZAMĚŘENÝ - CETIN |
|  | VN - PODZEMNÍ VEDENÍ DO 35 kV |
|  | NN - PODZEMNÍ VEDENÍ DO 1 kV |
|  | NTL |
|  | SDĚLOVACÍ KABEL - UPC |
|  | TEPELNÉ PODZEMNÍ ROZVODY - VEOLIA |
|  | VODOVOD LIT. 300 / PVC 100 |
|  | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ DN 300 / 400 BET |
|  | KANALIZACE DEŠŤOVÁ DN 300 / 400 BET |
|  | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ |

POZNÁMKA

ZATEPLENÍ SOKLU XPS TL. 160 mm - VE VÝKRESE NEZOBRAZENO
BĚHEM STAVEBNÍCH ÚPRAV BUDE VŽDY ALESPŮJ JEDNA OCELOVÁ
RAMPA PRO KOČÁRKY FUNKČNÍ (ČÁSTEČNÁ BEZBARIÉROVOST)

POZNÁMKA IS

PŘEBĚH SÍTÍ POUZE INFORMATIVNÍ, PŘED ZAČÁTKEM STAVEBNÍCH PRACÍ JE INVESTOR (DODAVATEL) POVINEN ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍTÍ U JEJICH VLASTNÍKŮ (SPRÁVCE), PŘI KŘÍŽENÍ SÍTÍ JE NUTNO OVĚRIT POLOHU A HLOUBKU ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ. VÝKOPY V BLÍZKOSTI KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ MUSÍ BÝT PŘEDEVŠÍM PROVEDENY RUČNĚ MIN. 1 M PŘED A ZA KŘÍŽENÍM, S MAXIMÁLNÍ OPATRNOSTÍ, POKUD VLASTNÍK (SPRÁVCE) NEPOŽADUJE INAK.

název a místo stavby:

Zateplení fasády bytového domu Lumírova 487/7, Ostrava-Výškovice



k.ú. Krásno nad Bečvou, parc. č. 1384

investor:
Městský obvod Ostrava-Jih
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
Zastoupena: Bc. Martin Bednář - starosta

část:
C Situační výkres

zodpovědný projektant:
Ing. Richard Vala, ČKAIT 1006753

vypracoval:
Petr Mareček, Ing. Richard Vala

stupeň dokumentace:
DSP + DPS

výkres:
KOORDINAČNÍ SITUACE

měřítko:	datum:	formát:
1:200	ZÁŘÍ 2020	A2

číslo výkresu:

|| C - 02