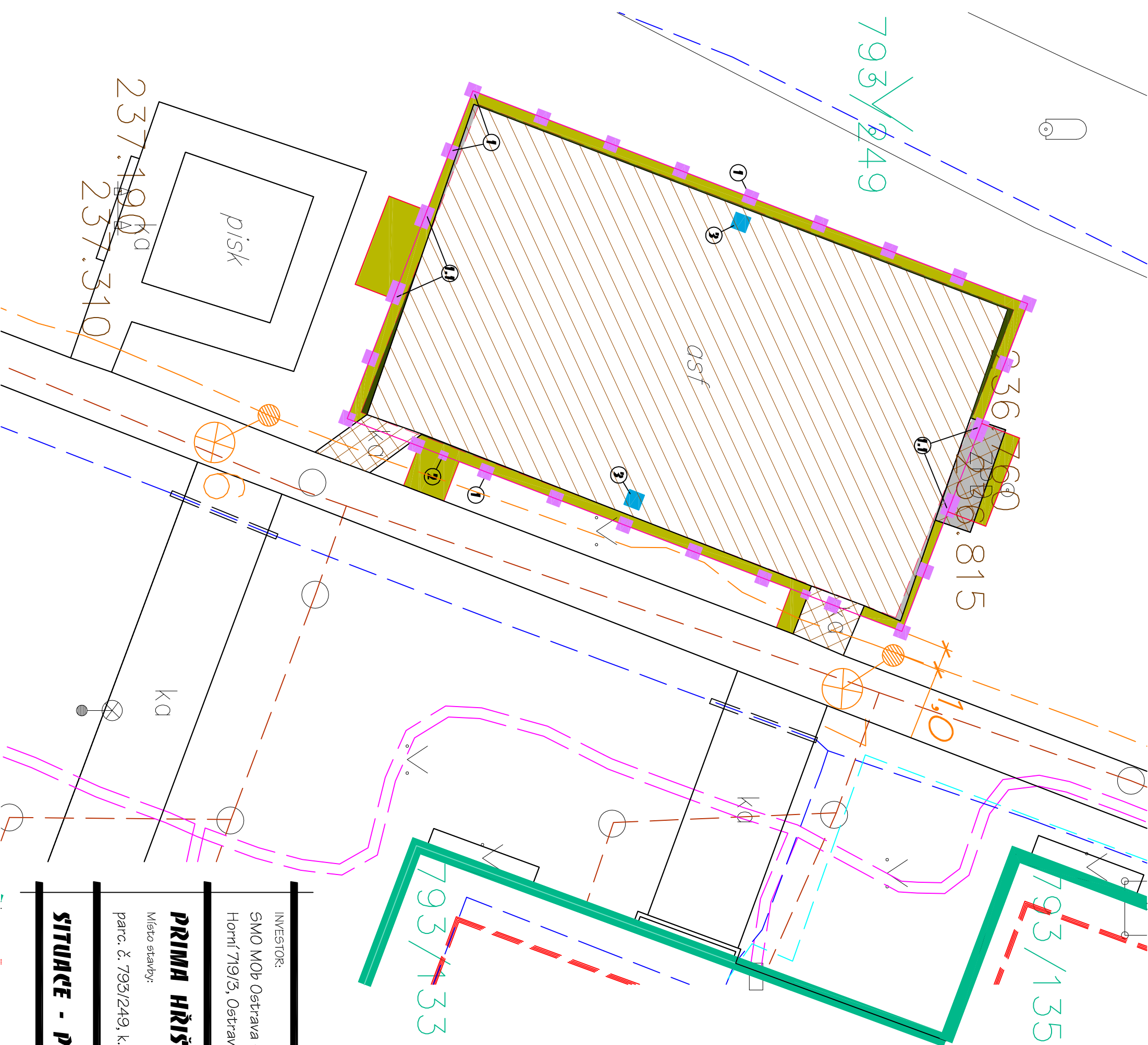
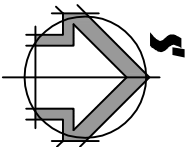


LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO - OKO
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN - SME
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN - SME
- ROZVOD TEPLA - DČR
- PODZEMNÍ VEDENÍ SPOJOVÉ - ČTC
- PODZEMNÍ VEDENÍ - UPC
- KANALIZACE - OKV
- VODOVOD - OKV
- PLYNOVOD NTL - SMP
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ASF. POKRCH - HRŠTĚ
1. VYBOURÁNÍ ASFALTOVÉ VRSTVY V TL. 40 MM VČ. IEMNÝCH OBRUB VČ. BET. LOŽE PLOCHA 257,0 M2
2. VYBOURÁNÍ ČÁSTI PODKLADNÍ BETON. VRSTVY V TL. 130 MM ODKOP ZEMINY V TL. 175 MM PLOCHA 1,1 M2
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - DLAŽBA - BRANKOVŠTĚ
- VYBOURÁNÍ VČ. PODKLADNÍCH VRSTEV , CELK.:TL. 350 MM, VČ. IEMNÝCH OBRUB VČ. BET. LOŽE PLOCHA CELK. 8,3 M2
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ASF. POKRCH - CHODNÍKY
- VYBOURÁNÍ VČ. PODKLADNÍCH VRSTEV , CELK.:TL. 350 MM, VČ. IEMNÝCH OBRUB VČ. BET. LOŽE PLOCHA CELK. 8,3 M2
- CELK. DL. BOURANÝCH BET. OBRUBNÍKŮ - 92,0 M
- ODHUMUSOVÁNÍ, ODKOP ZEMINY PRO NOVOU KONSTRUKCI TL. 345 MM HRŠTĚ (pochůzí plocha ), BRANKOVŠTĚ, CHODNÍKY PLOCHA CELK. 33,5 M2
- ODHUMUSOVÁNÍ, ODKOP ZEMINY PRO NOVOU KONSTRUKCI TL. 191 MM HRŠTĚ (hrací plocha) PLOCHA CELK. 2,8 M2
- VYHLOUBENÍ JÁMY PRO BET. ZÁKLAD - KOTVENÍ OC. SLOUPKŮ OPLOCENÍ
- ROZM. 0,5x0,5x1,0 M, 22 KS ① ROZM. 0,8x0,5x1,0 M, 4 KS ①.1
- ROZM. 0,3x0,3x1,0 M, 2 KS ② sloupček oplocení + branka
- VYHLOUBENÍ JÁMY PRO BET. PATKY - KOTVENÍ HRACÍCH PRVKŮ
- ROZM. 0,6x0,6x0,8 M, 2 KS ③
- NOVÉ OPLOCENÍ - osa
- HRANÁ NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- HRŠTĚ, CHODNÍKY



INVESTOR:

SMO MOB Ostrava - Jih

Horní 71913, Ostrava - Hrabůvka

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. Vlasta Vargová

Nádražní 30, Ostrava

PRIMA HRŠTĚ PRO MÍČOVÉ HRU

Místo stavby:

parc. č. 793/249, k.ú. Výškovice u Ostravy, ul. Břustkova mezi domy 15 a 17

Datum:

květen 2019

Stupeň:

ÚS

V.č.

SITUACE - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

C.1

Měřítko:

1:150