

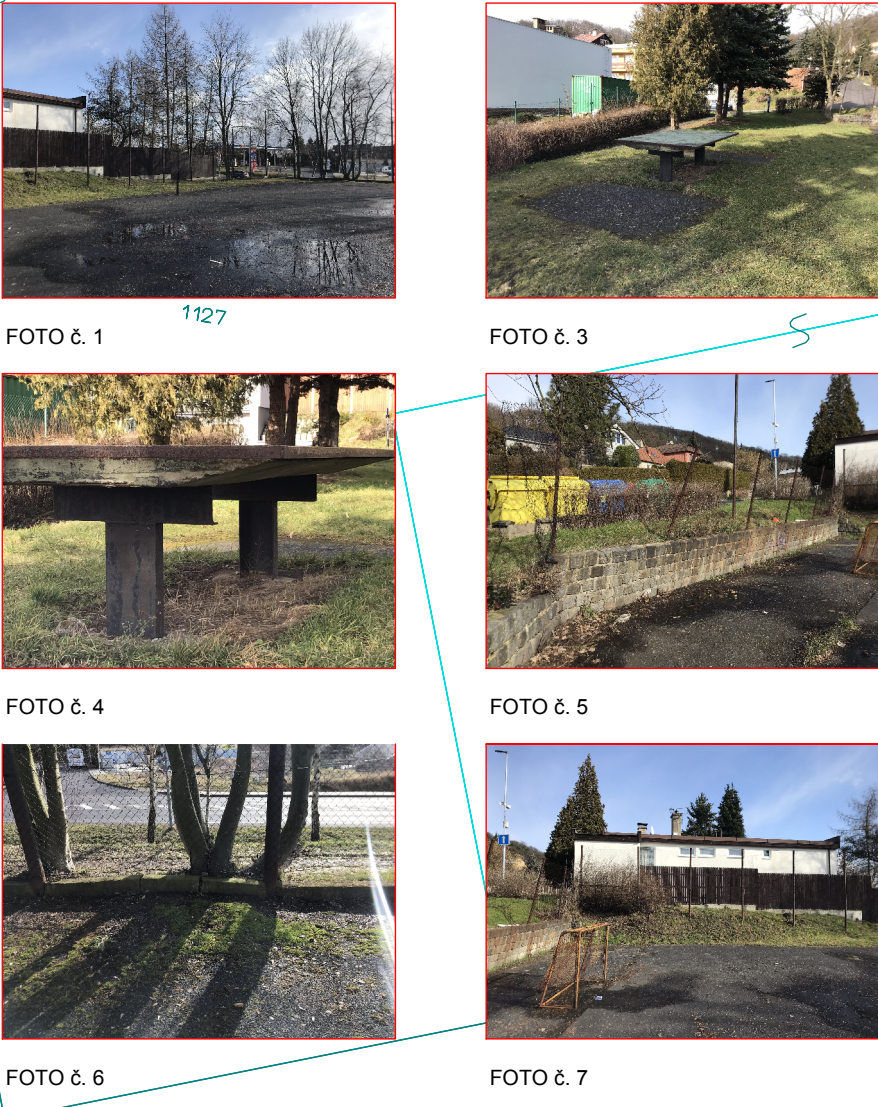
OZN.	POPIS BOURACÍCH PRACÍ	ROZMĚRY	POČET KS	POZNÁMKA
b1	DEMONTÁŽ KOVÝCH SLOUPKŮ NA TENIS. SLOUPKY O PRŮMĚRU 90 mm, VÝŠKY 1200 mm	Dn 90 mm 1200 mm	2	viz. FOTO č. 1 viz. FOTO č. 2
b2	VÝKOP PRO ZÁKLAD LAVIČKY (HORNÍ HRANA ZÁKLADU V ÚROVNI TERÉNU)	300 x 600 x 350 mm	10	
b3	VÝKOP PRO ZÁKLAD ODPADKOVÉHO KOŠE (HORNÍ HRANA ZÁKLADU V ÚROVNI TERÉNU)	ø 500 x 350 mm	1	
b4	VÝRŽNUTÍ A VYBOURÁNÍ ASFALT. KRYTU (předpoklad tl. asfaltu 100 mm)	1400 x 1400 x 100 mm	2	2 m², 0,2 m³ (ks)
b5	VÝRŽNUTÍ A VYBOURÁNÍ ASFALT. KRYTU (předpoklad tl. asfaltu 100 mm)	1400 x 1200 x 100 mm	2	1,7 m², 0,17 m³ (ks)
b6	VÝRŽNUTÍ A VYBOURÁNÍ ASFALT. KRYTU (předpoklad tl. asfaltu 100 mm)	1400 x 900 x 100 mm	4	1,3 m², 0,13 m³ (ks)
b7	VÝKOP PRO ZÁKLAD SLOUPKŮ NA VOLEJBAL (NOHEJBAL) A TENIS	1000 x 1000 x 1105 mm	2	hl. 1105 mm od terénu/asfaltového krytu
b8	VÝKOP PRO ZÁKLAD SLOUPKŮ BRANEK NA MALOU KOPANOU	1000 x 500 x 800 mm	4	hl. 800 mm od terénu/asfaltového krytu
b9	VÝKOP PRO ZÁKLAD KONSTRUKCE KOŠŮ NA KOŠKOVOU	1000 x 1000 x 1050 mm	2	hl. 1050 mm od terénu/asfaltového krytu
b10	VYBOURÁNÍ ASFALTOVÉ PLOCHY cca. 4,8 m² předpoklad tl. 100 mm	4,8 m²	1	0,5 m³ (ks) viz. FOTO č. 3
b11	VYBOURÁNÍ ASFALTOVÉ PLOCHY cca. 4,6 m² předpoklad tl. 100 mm	4,6 m²	1	0,5 m³ (ks) viz. FOTO č. 3
b12	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO STOLU NA STOLNÍ TENIS Z BETONOVÉ DESKY O ROZMĚRECH 2,74 x 1,525 mm tl. DESKY 100 mm a 2 ks OCEĽ. PODPĚR Z "U" PROFILŮ 160 mm DÉLKY 700 mm VODROVNÝCH A 470 mm SVISLÝCH a 2 ks BETONOVÉHO ZÁKLADU - předpoklad.	1000 x 300 x 500 mm	2	
b13	VYBOURÁNÍ ASFALTOVÉ PLOCHY cca. 5,0 m² předpoklad tl. 100 mm	4,6 m²	1	0,5 m³ (ks)
b14	ROZEBRÁNÍ OPĚRNÉ STĚNY Z KAMENNÝCH KVÁDRŮ K ZPĚTNÉMU POUŽITÍ VČETNĚ BETONOVÝCH SPÁR OPĚRNÁ STĚNA SLOŽENA: OPĚRNÁ STĚNA VÝŠKY 600 mm - DÉLKY 3,0 m OPĚRNÁ STĚNA VÝŠKY 1000 mm - DÉLKY 17,0 m VYBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU - předpoklad20000 x 500 x 500 mm	3000 x 600 x 300 mm 17000 x 1000 x 300 mm	1 1 1	viz. FOTO č. 5
b15	VÝKOP PRO ZÁKLAD NOVE OPĚRNÉ STĚNY	17600 x 800 x 900 mm 3500 x 600 x 900 mm	1 1	hl. 900 mm od asfaltového krytu
b16	VYBOURÁNÍ BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ MEZI OCELOVÝMI SLOUPY	2460 x 150 x 300 mm	9	viz. FOTO č. 6
b17	DEMONTÁŽ OCELOVÝCH SLOUPKŮ PRŮMĚRU 50 mm, VÝŠKY 2,2 m	2460 x 150 x 300 mm	7	viz. FOTO č. 5
b18	DEMONTÁŽ KOVOVÉHO OPLOČENÍ SE ČTVERCOVÝMI OKY VÝŠKY 2,2 m, DÉLKY 19,0 m		1	viz. FOTO č. 7
b19	DEMONTÁŽ KOVOVÉHO OPLOČENÍ SE ČTVERCOVÝMI OKY VÝŠKY 4,2 m, DÉLKY 20,0 m		1	viz. FOTO č. 7
b20	DEMONTÁŽ KOVOVÉHO OPLOČENÍ SE ČTVERCOVÝMI OKY VÝŠKY 6,7 m, DÉLKY 25,5 m		1	viz. FOTO č. 1
b21	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KERŮ KOLEM OPLOČENÍ - PLOCHA cca: 6,0 m². VÝŠKY cca 2,5 m		1	viz. FOTO č. 7
b22	DEMONTÁŽ OCELOVÉHO SLOUPU O PRŮMĚRU 90 mm, VÝŠKY 6,0 m - URŽNITÍM U TERÉNU	Dn 90 mm 6000 mm	1	viz. FOTO č. 5

OZN. BODU	souřadnice X	souřadnice Y
1	793334,70	978580,29
2	793341,99	978581,52
3	793337,12	978595,90
4	793337,40	978579,06
5	793332,27	978594,72
6	793340,24	978591,47
7	793345,34	978592,33
8	793347,02	978582,37
9	793346,29	978580,72
10	793343,23	978580,21
11	793347,60	978572,93
12	793344,54	978572,42
13	793347,76	978571,39
14	793345,15	978570,95
15	793345,10	978569,10
16	793344,50	978567,19
17	793329,86	978564,01
18	793329,59	978562,28
19	793328,92	978566,85
20	793330,19	978564,39

CELKOVÁ BILANCE ZEMIN			
	výkopové práce	zpětný zásyb	odvoz zemin
ORNICE	7,00 m3	1,0 m3	6,00 m3
ZEMINA	25,00 m3	0 m3	25,00 m3
CELKEM	32,00 m3	1,0 m3	31,00 m3
POZNÁMKA : PŘEDPOKLÁDANÝ TL. VRSTVY ORNICE JE 100 mm.			



FOTO č. 2



LEGENDA HMOT A MATERIÁLŮ

- ČÁRY KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TERÉNU
- STÁVAJÍCÍ STROMY
- NOVÉ KONSTRUKCE A VYBAVENÍ
- BOURACÍ PRÁCE (BETON) A VÝKOPOVÉ PRÁCE
- PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH KONSTRUKCÍ V TERÉNU

A3 DETAIL s.r.o.
U Stadionu 841, 434 01, Most
IČ: 254651509, DIČ: CZ254651509

Investor:
MĚSTSKÝ ÚŘAD LITVÍNOV
náměstí Míru 11
LITVÍNOV, 436 01

Objednatel:
MĚSTSKÝ ÚŘAD LITVÍNOV
náměstí Míru 11
LITVÍNOV, 436 01

Rízení projektu:
Ing. Rostislav Tomáš

podpis:

Název a účel díla:
STAVEBNÍ ÚPRAVY SPORTOVIŠTĚ NA ÚZEMÍ MĚSTA LITVÍNOVA

Stupeň projektové dokumentace :
DPS

podpis:

Zodpovědný projektant :
Ing. Rostislav Tomáš

podpis:

Vypracoval :
Ing. Rostislav Tomáš

podpis:

Datum: 03/2020 Počet formátů: 6 A 4

Měřítko: 1 : 100

Název přílohy:
SITUACE STAVBY SO 04 stávající stav a bourací práce

Číslo výkresu:
09.

Číslo přílohy:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Identifikační číslo dokumentu:
2020-347