

AREÁL KOLEČKOVÝCH SPORTŮ - LADRONKA ZÁPAD (AKL)									
SEZNAM DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ (DUSP)									
Zpracovatel : A PLUS a. s., zakázkové číslo : 3283									
Projekt	Fáze	Objekt	Část	Číslo přílohy	Číslo revize	Název přílohy	Datum	Měřítko	Název digitálního souboru
A						PRŮVODNÍ ZPRÁVA			
AKL	DUSP	SO.101-IO.802	A		00	Průvodní zpráva	05/2024		3283_AKL_DUSP_A_PRZ_00
B						SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA			
AKL	DUSP	SO.101-IO.802	B		00	Souhrnná technická zpráva	05/2024		3283_AKL_DUSP_B_STZ_00
AKL	DUSP	SO.101-IO.802	B	P01	00	Souhrnná technická zpráva - PŘÍLOHA Č.1	05/2024		3283_AKL_DUSP_B_STZ_P01_00
C						SITUAČNÍ VÝKRESY			
AKL	DUSP	SO.101-IO.802	C	01	00	Situační výkres širších vztahů	05/2024		3283_AKL_DUSP_C01_SIT SIRSI_00
AKL	DUSP	SO.101-IO.802	C	02	00	Katastrální situační výkres	05/2024		3283_AKL_DUSP_C02_SIT KAT_00
AKL	DUSP	SO.101-IO.802	C	03	00	Koordinaační situační výkres	05/2024		3283_AKL_DUSP_C03_SIT KOO_00
D						DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			
ČÍSLO SO/IO						TABULKA STAVEBNÍ / INŽENÝRSKÉ OBJEKTY		ZKRATKA	
SO.101						OBJEKT ZÁZEMÍ			
D.1.1						ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ (ASŘ)			
AKL	DUSP	SO.101	D.1.1	01	00	Technická zpráva	05/2024		3283_AKL_DUSP_D11_01_TZ_00
AKL	DUSP	SO.101	D.1.1	02	00	Skladby konstrukcí	05/2024		3283_AKL_DUSP_D11_02_SKL_00
AKL	DUSP	SO.101	D.1.1	03	00	Půdorys základů	05/2024		3283_AKL_DUSP_D11_03_ZAKL_00
AKL	DUSP	SO.101	D.1.1	04	00	Půdorys INP	05/2024		3283_AKL_DUSP_D11_04_INP_00
AKL	DUSP	SO.101	D.1.1	05	00	Půdorys střechy	05/2024		3283_AKL_DUSP_D11_05_STR_00
AKL	DUSP	SO.101	D.1.1	06	00	Řezy objektem	05/2024		3283_AKL_DUSP_D11_06_REZY_00
AKL	DUSP	SO.101	D.1.1	07	00	Pohledy	05/2024		3283_AKL_DUSP_D11_07_POHL_00
AKL	DUSP	SO.101	D.1.1	08	00	3D pohled	05/2024		3283_AKL_DUSP_D11_08_3D_00
D.1.2						STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ (SKŘ)			
AKL	DUSP	SO.101	D.1.2	001	00	Technická zpráva	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO101_D12_001_TZ
AKL	DUSP	SO.101	D.1.2	002	00	Statický výpočet	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO101_D12_002_SV
AKL	DUSP	SO.101	D.1.2	101	00	Výkres tvaru	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO101_D12_101_VTVARU
D.1.3						POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ (PBŘ)			
AKL	DUSP	SO.101	D.1.3	001	00	Požárně bezpečnostní řešení	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO101_D13_PBŘ_00
D.1.4						TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)			
AKL	DUSP	SO.101	D.1.4	01	00	Zdravotně technické instalace	05/2024		
AKL	DUSP	SO.101	D.1.4	02	00	Vzduchotechnika, větrání, chlazení	05/2024		
AKL	DUSP	SO.101	D.1.4	03	00	Vytápění	05/2024		
AKL	DUSP	SO.101	D.1.4	04	00	Elektroinstalace - silnoproud a hromosvod	05/2024		
AKL	DUSP	SO.101	D.1.4	05	00	Elektroinstalace - slaboproud	05/2024		
SO.201 a SO.203						IN-LINE OKRUH 200 m a ZPEVNĚNÉ PLOCHY - TRÉNINKOVÁ PLOCHA			
D.1.1						ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ (ASŘ)			
AKL	DUSP	SO.201	D.1.1	01	00	Technická zpráva	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO201_SO203_D11_01_TZ_00
AKL	DUSP	SO.201	D.1.1	101	00	IN-LINE OKRUH 200 m	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO201_SO203_D11_101_INLINE200_00
SO.202						IN-LINE OKRUH 400 m VČ. ROZŠÍŘUJÍCÍCH OBLOUKŮ			
AKL	DUSP	SO.202	D	01	00	Technická zpráva	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO202_D_01_TZ_00
AKL	DUSP	SO.202	D	02	00	Situace	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO202_D_02_SIT_00
AKL	DUSP	SO.202	D	03	00	Podélný profil	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO202_D_03_PP_00
AKL	DUSP	SO.202	D	04	00	Příčné řezy	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO202_D_04_PR_00
AKL	DUSP	SO.202	D	05	00	Vzorový příčný řez	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO202_D_05_VZOR PR_00
SO.204						KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY			
AKL	DUSP	SO.204	D	01	00	Technická zpráva	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO204_D_01_TZ_00
AKL	DUSP	SO.204	D	02	00	Situace	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO204_D_02_SIT_00
AKL	DUSP	SO.204	D	31	00	Podélný profil SO.204.1	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO204_D_31_PP_00
AKL	DUSP	SO.204	D	32	00	Podélný profil SO.204.2	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO204_D_32_PP_00
AKL	DUSP	SO.204	D	33	00	Podélný profil SO.204.3	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO204_D_33_PP_00
AKL	DUSP	SO.204	D	41	00	Příčné řezy SO.204.1	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO204_D_41_PR_00
AKL	DUSP	SO.204	D	42	00	Příčné řezy SO.204.2	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO204_D_42_PR_00
AKL	DUSP	SO.204	D	43	00	Příčné řezy SO.204.3	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO204_D_43_PR_00
AKL	DUSP	SO.204	D	50	00	Vzorový příčný řez	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO204_D_50_VZOR PR_00
SO.205						SADOVÉ A PARKOVÉ ÚPRAVY			
AKL	DUSP	SO.205	D	01	00	Technická zpráva, Příloha č.1	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO205_D_01_TZ_00
AKL	DUSP	SO.205	D	02	00	Situace kácení a ochrana dřevin	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO205_D_01_SIT KACENI_00
AKL	DUSP	SO.205	D	03	00	Situace vegetačních úprav	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO205_D_01_SIT VEGET_00
SO.206						PARKOVIŠTĚ A PŘÍSTUPOVÁ CESTA			
AKL	DUSP	SO.206	D	01	00	Technická zpráva	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO206_D_01_TZ_00
AKL	DUSP	SO.206	D	02	00	Situace	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO206_D_02_SIT_00
AKL	DUSP	SO.206	D	03	00	Podélný profil	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO206_D_03_PP_00
AKL	DUSP	SO.206	D	04	00	Příčné řezy SO.206	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO206_D_04_PR_00
AKL	DUSP	SO.206	D	05	00	Vzorové příčné řezy	05/2024		3283_AKL_DUSP_SO206_D_05_VZOR PR_00

AREÁL KOLEČKOVÝCH SPORTŮ - LADRONKA ZÁPAD (AKL)									
SEZNAM DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ (DUSP)									
Zpracovatel : A PLUS a. s., zakázkové číslo : 3283									
Projekt	Fáze	Objekt	Část	Číslo přílohy	Číslo revize	Název přílohy	Datum	Měřítko	Název digitálního souboru
		IO.301				VODOVODNÍ PŘÍPOJKA			
		IO.302				AREÁLOVÝ ROZVOD PITNÉ VODY			
		IO.401				PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE			
		IO.402				AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE + RETENCE			
		IO.501				PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE			
AKL	DUSP	IO.301-IO.501	D	01	00	Technická zpráva			3283_AKL_DUSP_IO301-IO501_D_01_TZ_00
AKL	DUSP	IO.301-IO.501	D	02	00	Situační výkres			3283_AKL_DUSP_IO301-IO501_D_02_SIT_00
AKL	DUSP	IO.301-IO.501	D	03	00	Podélné řezy			3283_AKL_DUSP_IO301-IO501_D_03_PR_00
AKL	DUSP	IO.301-IO.501	D	04	00	Vzorový příčný řez			3283_AKL_DUSP_IO301-IO501_D_04_VPR_00
AKL	DUSP	IO.301-IO.501	D	05	00	Vzorová revizní šachta			3283_AKL_DUSP_IO301-IO501_D_05_VRS_00
AKL	DUSP	IO.301-IO.501	D	06	00	Vodoměrná šachta a sestava			3283_AKL_DUSP_IO301-IO501_D_06_VODS_00
AKL	DUSP	IO.301-IO.501	D	07	00	Vzorový řez retencí			3283_AKL_DUSP_IO301-IO501_D_07_VRR_00
		IO.701				PŘÍPOJKA NN ELEKTRO			
AKL	DUSP	IO.701	D	001	00	Technická zpráva			3283_AKL_DUSP_IO701_D_001_TZ_00
AKL	DUSP	IO.701	D	101	00	Situace			3283_AKL_DUSP_IO701_D_101_SIT_00
		IO.702				AREÁLOVÉ ROZVODY ELEKTRO			
AKL	DUSP	IO.702	D	001	00	Technická zpráva			3283_AKL_DUSP_IO702_D_001_TZ_00
AKL	DUSP	IO.702	D	101	00	Situace			3283_AKL_DUSP_IO702_D_101_SIT_00
		IO.703				AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ (VO)			
AKL	DUSP	IO.703	D	001	00	Technická zpráva			3283_AKL_DUSP_IO703_D_001_TZ_00
AKL	DUSP	IO.703	D	002	00	Výpočet osvětlení			3283_AKL_DUSP_IO703_D_002_VYPOCET_00
AKL	DUSP	IO.703	D	101	00	Situace			3283_AKL_DUSP_IO703_D_101_SIT_00
		IO.801				PŘÍPOJKA SLP			
AKL	DUSP	IO.801	D	001	00	Technická zpráva			3283_AKL_DUSP_IO801_D_001_TZ_00
AKL	DUSP	IO.801	D	101	00	Situace			3283_AKL_DUSP_IO801_D_101_SIT_00
		IO.802				AREÁLOVÝ KAMEROVÝ SYSTÉM			
AKL	DUSP	IO.802	D	001	00	Technická zpráva			3283_AKL_DUSP_IO802_D_001_TZ_00
AKL	DUSP	IO.802	D	101	00	Situace			3283_AKL_DUSP_IO802_D_101_SIT_00
E				DOKLADOVÁ ČÁST			Pouze elektronicky a pare č.1		
AKL	DUSP	SO.101	E	01	00	Závazná stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů			
AKL	DUSP	SO.101	E	02	00	Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury			
AKL	DUSP	SO.101	E	03	00	Geodetický podklad			
AKL	DUSP	SO.101	E	04	00	Průkaz energetické náročnosti budovy			