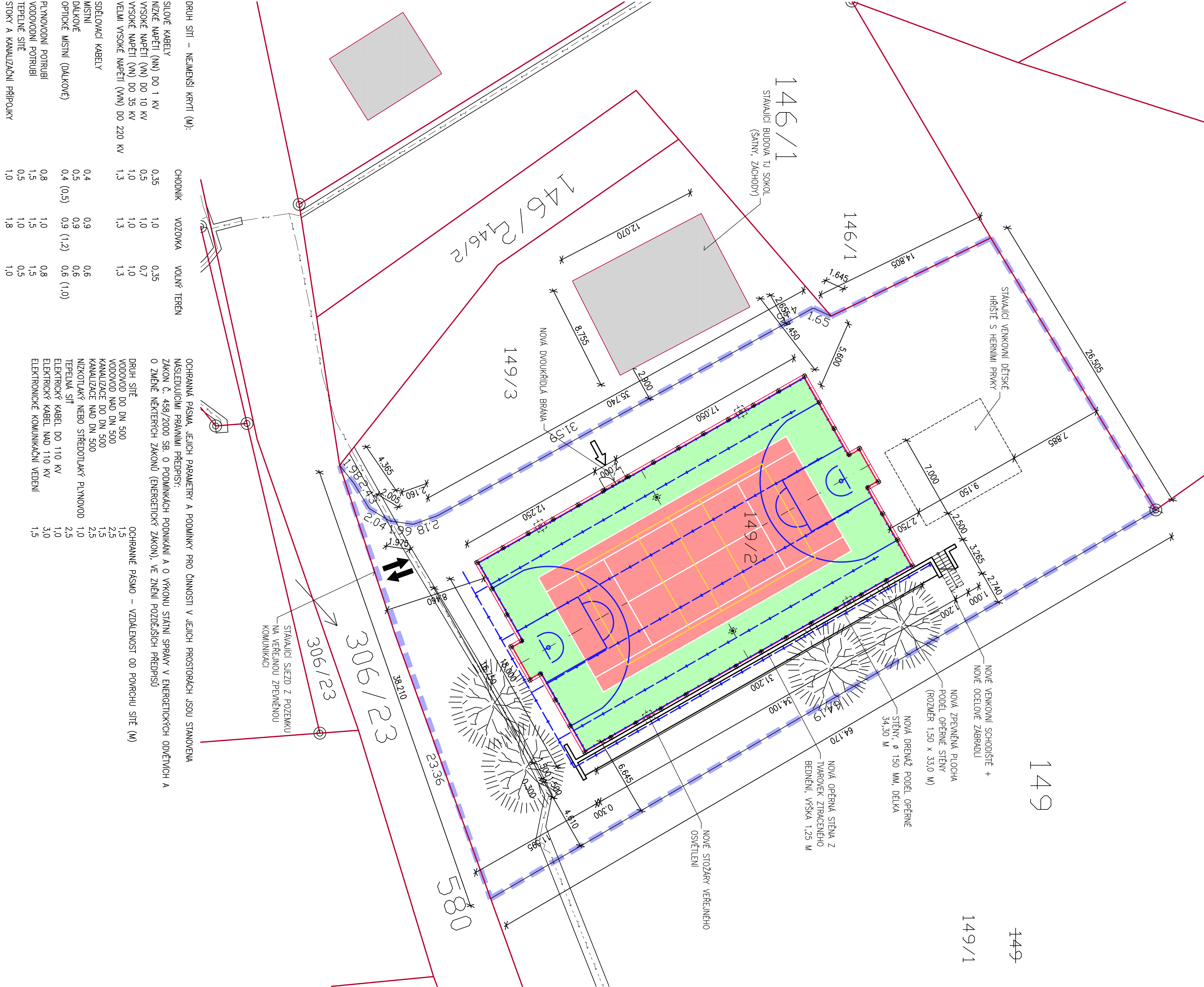


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY M 1 : 200



- D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU  
D.1 SO 01 VŠEOBECNÉ HŘIŠTĚ

- D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ  
NEJSOU PŘEDMĚTEM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

LEGENDA STAVAJÍCÍCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:

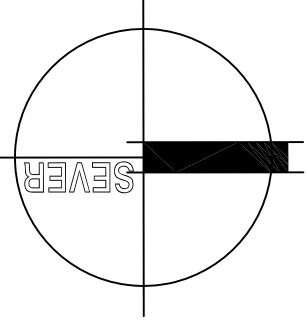
	strom listnatý, strom jehličnatý, keře, travní porost		plot dřevitý
	štrky-terénní stupňovitost		plot mříže
	okružní, kanál, souše, voda, souše plyn		plot dřevitý
	mezina, geod. body – hrba, hydrant, kanál, vlnit		zábudba
	sonda, sloup, dopravní značka, lampa na stožáru		vegetace
	brána, el. rozvaděč		
	STAVAJÍCÍ POZEMKOVÉ HRANICE		
	STAVAJÍCÍ VĚŘEJNÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE		
	STAVAJÍCÍ VĚŘEJNÝ VODOVOD		
	STAVAJÍCÍ ELEKTRO NN PODZEMNÍ DO 1kV – ČEZ DISTRIBUCE A.S.		
	STAVAJÍCÍ ELEKTRO VN NAZEMNÍ DO 35kV – ČEZ DISTRIBUCE A.S.		
	STAVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU – CETIN A.S.		
	STAVAJÍCÍ NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU – CETIN A.S.		
	STAVAJÍCÍ PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ – GRUPOSERVICES S.R.O., ČLEN INHOVY		
	STAVAJÍCÍ OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA		
	STAVAJÍCÍ OPLOCENÍ AREÁLU		
	STAVAJÍCÍ VEKOVONÍ OSVĚTLENÍ – OBEC MEZLEŠÍ		
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ		
	STAVAJÍCÍ STAVBY NA SOUSEDNÍCH POZEMKÍCH		

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:

	NOVÉ OPLOCENÍ HŘIŠTĚ (OCELOVÉ SLOUPKY + POLYAMIDOVÁ ZACHYTNÁ SÍŤ), VÝŠKA OPLOCENÍ 4,0 M
	NOVÝ UMĚLÝ POVRCH – TRÁVNÍK (MALÁ KOPANÁ), ROZMĚRY 31,20 x 18,0 M
	NOVÁ HRACÍ PLOCHA PRO BASKETBAL (31,20 x 18,0 M)
	NOVÝ UMĚLÝ POVRCH – VOLEJBAL + TENIS
	NOVÁ HRACÍ PLOCHA PRO VOLEJBAL (18,0 x 9,0 M)
	NOVÁ HRACÍ PLOCHA PRO TENIS (23,77 x 10,97 M)
	NOVÁ DRENÁŽ ZAUŠTENÁ DO STAVAJÍCÍCH TRATÍVODŮ NA POZEMKU 149/2, DRENÁŽ PVC DN Ø100 MM, DÉLKA 145 M
	NOVÉ VCHODY/VÝCHODY K HŘIŠTÍ
	STAVAJÍCÍ VĚZDY/VÝEZDY NA POZEMEK

POZNAMKA:

- ÚROVEŇ NOVÝCH HRACÍCH PLOCH = STAVAJÍCÍ ÚROVEŇ HRACÍCH PLOCH
- ZÁKRESY STAVAJÍCÍCH SÍTÍ JSOU INFORMATIVNÍ, PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTVOŘENY VŠECHNY PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE NACHÁZEJÍCÍ SE V PROSTORU VÝSTAVBY A V JEJÍM OKOLÍ, PŘÍPADNĚ MUSÍ BÝT PROVEDENO I JEJICH ZABEZPEČENÍ PROTI POŠKOZENÍ.
- PŘI KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MUSÍ BÝT DODRŽENY MINIMÁLNÍ ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI DANE PLÁTNÝMI NORMAMI, ZEJMÉNA ČSN 73 6005.
- SOUBŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BVP



DRUH SÍTÍ – NEJMENŠÍ KŘETÍ (M):	CHODNÍK	VOZOVKA	VOLNÝ TERÉN
SÍLOVÉ KABELY	0,35	1,0	0,35
NÍZKÉ NAPĚTÍ (VN) DO 1 kV	0,5	1,0	0,7
VYSOKÉ NAPĚTÍ (VN) DO 10 kV	1,0	1,0	1,0
VYSOKÉ NAPĚTÍ (VN) DO 35 kV	1,3	1,3	1,3
VELMI VYSOKÉ NAPĚTÍ (VM) DO 220 kV			
SDĚLOVACÍ KABELY			
MÍSTNÍ	0,4	0,9	0,6
DÁLKOVÉ	0,5	0,9	0,6
OPTICKÉ MÍSTNÍ (DÁLKOVÉ)	0,4 (0,5)	0,9 (1,2)	0,6 (1,0)
PLYNOVODNÍ POTRUBÍ	0,8	1,0	0,8
VODOVODNÍ POTRUBÍ	1,5	1,5	1,5
TEPELNÉ SÍŤE	0,5	1,0	0,5
STOKY A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY	1,0	1,8	1,0

OPHRANOVACÍ PÁSMA, JEJICH PARAMETRY A PODMINKY PRO ČINNOSTI V JEJICH PROSTORÁCH JSOU STANOVĚNY NÁSLEDUJÍCÍMI PRÁVNÍMI PŘEDPISY: ZÁKON Č. 458/2000 SB. O PODMÍNKÁCH PODNIKÁNÍ A O VÝKONU STÁTNÍ SPRÁVY V ENERGETICKÝCH ODVĚTVÁCH A O ZMĚNĚ NĚKTERÝCH ZÁKONŮ (ENERGETICKÝ ZÁKON), VE ZNĚNÍ POZDĚŠÍCH PŘEDPISŮ	OPHRANOVACÍ PÁSMA – VZDÁLENOST OD POVRCHU SÍTÍ (M)
DPHÍ SÍŤE	1,5
VODOVOD DO DN 500	2,5
VODOVOD NAD DN 500	2,5
KANALIZACE DO DN 500	2,5
KANALIZACE NAD DN 500	2,5
NÍZKOTLAKÝ NEBO STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD	1,0
TEPELNÁ SÍŤ	2,5
ELECTRICKÝ KABEL DO 110 kV	1,0
ELECTRICKÝ KABEL NAD 110 kV	3,0
ELECTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ	1,5

HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	ZOOP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	HLAVNÍ PROJEKTANT:	LIBOR KLUBAL, DIS.
LIBOR KLUBAL, DIS.	LIBOR KLUBAL, DIS.	LIBOR KLUBAL, DIS.		
STAVEBNÍK:		ZPRACOVATEL PROFES: LIBOR KLUBAL, DIS.		
OBEC MEZLEŠÍ, Č.P. 95, 54923 MEZLEŠÍ		ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD		
TEL.: 739 278 085, E-MAIL: KLUBAL@PROFOMAL.COM		TEL.: 739 278 085, E-MAIL: KLUBAL@PROFOMAL.COM		
NAZEV AKCE:		STUPEŇ DOKUMENTACE:		
VŠEOBECNÉ HŘIŠTĚ, MEZLEŠÍ		DOKUMENTACE ÚRČOVACÍCH PRACÍ		
NA PARCELE:		KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: MEZLEŠÍ U NÁCHODA		
P.P.Č. 149/2				
S.T.P.Č.				
MĚŘÍTKO: 1 : 200		DATUM: 17.07.2023		
FÓRMÁT: 6 A4		JEDNOTKY: M		
EVIDENČNÍ ČÍSLO AKCE: 044 02 2023		ČÍSLO PARCE:		
NAZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		ČÍSLO ZMĚNY: C. 03		