

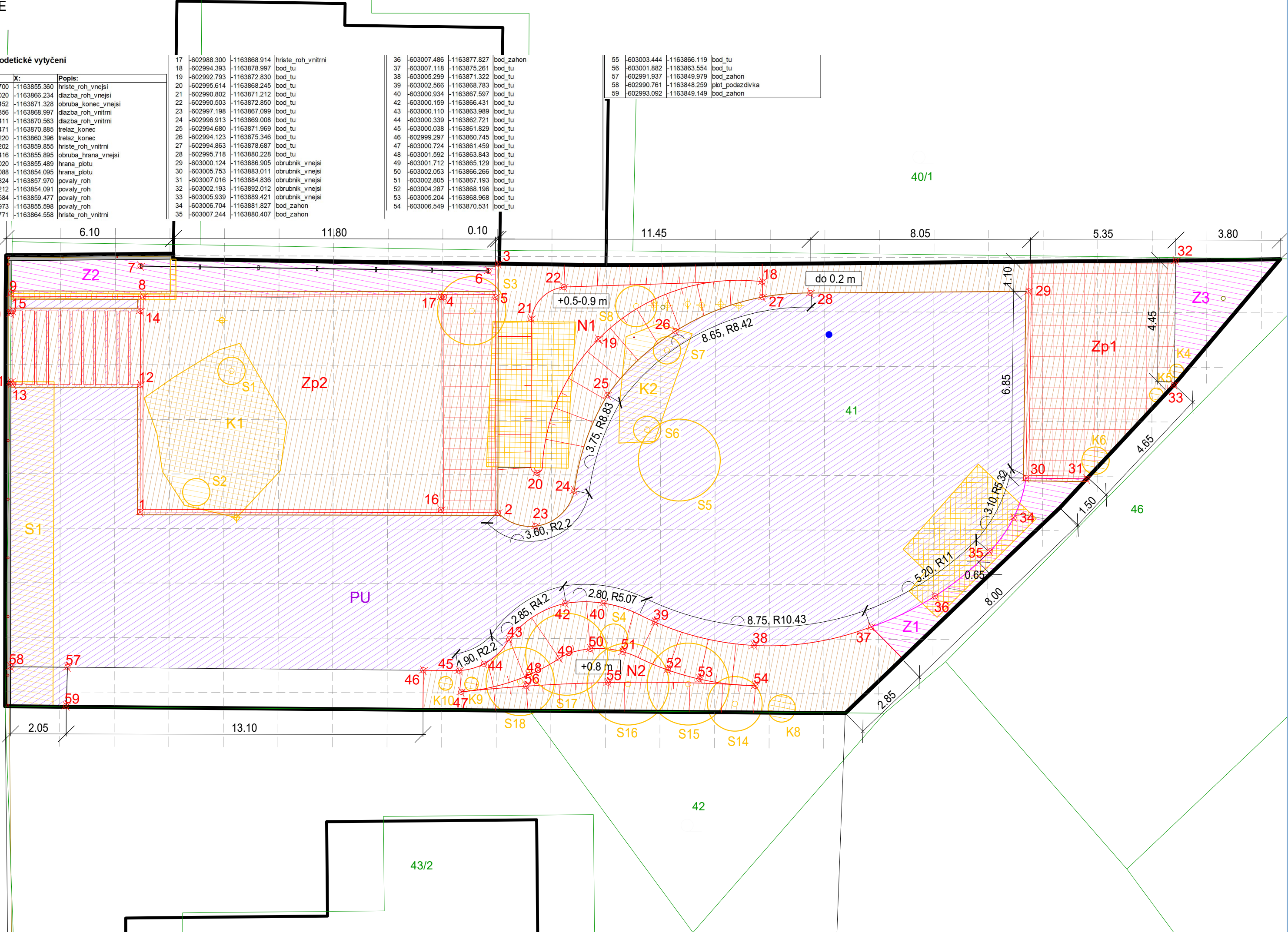
SITUACE
M 1:120

Body pro geodetické vytyčení

číslo	Y	X	Popis
1	-602988.700	-1163855.360	hrste_roh_vnejsi
2	-602996.020	-1163866.234	diazba_roh_vnejsi
3	-602988.452	-1163871.328	obruba_konec_vnejsi
4	-602988.356	-1163868.997	diazba_roh_vnitni
5	-602989.411	-1163870.563	diazba_roh_vnitni
6	-602988.471	-1163870.885	trelaz_konec
7	-602981.220	-1163860.396	trelaz_konec
8	-602982.202	-1163859.855	hrste_roh_vnitni
9	-602979.416	-1163855.895	obruba_hrana_vnejsi
10	-602980.020	-1163855.489	hrana_plotu
11	-602982.088	-1163854.095	hrana_plotu
12	-602984.824	-1163857.970	povaly_roh
13	-602982.212	-1163854.091	povaly_roh
14	-602982.594	-1163859.477	povaly_roh
15	-602976.973	-1163855.598	povaly_roh
16	-602994.771	-1163864.558	hrste_roh_vnitni

17	-602988.300	-1163868.914	hrste_roh_vnitni	36	-603007.496	-1163877.827	bod_zahon
18	-602994.393	-1163878.997	bod_tu	37	-603007.118	-1163875.261	bod_tu
19	-602992.793	-1163872.830	bod_tu	38	-603005.299	-1163871.322	bod_tu
20	-602995.614	-1163868.245	bod_tu	39	-602995.614	-1163868.245	bod_tu
21	-602990.802	-1163871.212	bod_tu	40	-603000.934	-1163867.597	bod_tu
22	-602990.503	-1163872.850	bod_tu	42	-603000.159	-1163866.431	bod_tu
23	-602997.198	-1163867.099	bod_tu	43	-603000.110	-1163863.989	bod_tu
24	-602996.913	-1163869.008	bod_tu	44	-603000.339	-1163862.721	bod_tu
25	-602994.680	-1163871.969	bod_tu	45	-603000.038	-1163861.829	bod_tu
26	-602994.123	-1163875.346	bod_tu	46	-602999.297	-1163860.745	bod_tu
27	-602994.863	-1163878.687	bod_tu	47	-603000.724	-1163861.459	bod_tu
28	-602995.718	-1163880.228	bod_tu	48	-603001.592	-1163863.843	bod_tu
29	-603000.124	-1163886.905	obrubnik_vnejsi	49	-603001.712	-1163865.129	bod_tu
30	-603005.753	-1163883.011	obrubnik_vnejsi	50	-603002.053	-1163866.266	bod_tu
31	-603007.016	-1163884.836	obrubnik_vnejsi	51	-603002.805	-1163867.193	bod_tu
32	-603002.193	-1163892.012	obrubnik_vnejsi	52	-603004.287	-1163868.196	bod_tu
33	-603005.939	-1163889.421	obrubnik_vnejsi	53	-603005.204	-1163868.968	bod_tu
34	-603006.704	-1163881.827	bod_zahon	54	-603006.549	-1163870.531	bod_tu

55	-603003.444	-1163866.119	bod_tu
56	-603001.882	-1163863.654	bod_tu
57	-602991.937	-1163849.979	bod_zahon
58	-602990.761	-1163848.259	plot_podezdavka
59	-602993.092	-1163849.149	bod_zahon



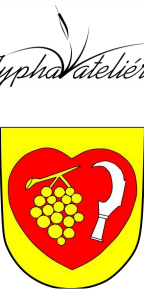
LEGENDA

	HRANICE LOKALITY
	HRANY TERÉNNÍCH ÚPRAV
	DLAŽBA VELKOFORMÁTOVÁ (40 x 40 x 4 cm)
	STROMY K ODSTRANĚNÍ / PAŘEZY K ODSTRANĚNÍ

Sanace ploch a porostů									poznámka
úprava	Násep	Výkopy	sejmuti ornice	odstr. trav. porostu	odstr. dřevitého porostu	kultivace	záhonová příp. půdy	demolice a sut'	
část	m3	m3	m2	m2	m2	m2	m2	m3	
PU				274	25	310		1,13	310
Zp1		11,25	39	38	1				odstranění travnatého porostu mechanicky i chemicky na ploše úprav (sejmuti dmu, chem. odplevelení) dřevitý keřový porost bude vytrhán i s pařezy, plocha může být ošetřena půdní frézou. Náhodně se vyskytující letorosty budou odstraňovány pravidelně po dobu alespoň jednoho roku koncentrovaným náterem herbicidů kultivace bude provedena do hloubky 25-30 cm s doplněním ornice, půda bude zbavena plevelů, rozdrbena na velikost hrud do 2 cm záhonová příprava půdy - vyhnojení, kultivace, kypření, jemná terénní úprava po demolici konstrukcí z betonu a ocelových profilů budou materiály vytříděny a odvezeny k likvidaci. Do sutě je započítán i objem vyhrabanych kamenů z kultivace
Zp2		37,5	121	99	22			2,19	
N1	21,5		58	42	2	58		2,5	
N2	13,8		47	46	1	47			
Z1		1,31		6			9	1,3	
Z2		0,22		0			20,46	0,2	
Z3				9	0,2		9		
celkem	35,3	50,271	266	513	52	415,08	38,46	7,34	310

Kácení * průměry kmenů na pařezy								Ošetření stromů základní				Ošetření arboristické				Poznámka
část	mm	200	300	400	500	600	nad 600	kat.	RZ	RV	OV	RL-LR	RO			
	počet	ks	ks	ks	ks	ks		počet	ks	ks	ks	ks	ks			
		15														
celkem	15	15														
* kácení stromů je prováděno průběžně probírkami																
Vysvětlivky:																
Ošetření stromů																
RZ	Zdravotní řez				RL-LR		Redukce lokální									
RV	Výchovný řez				RO		Redukce obvodová									
OV	Odstranění výmladků															
Odstranění pařezů s pokácených stromů								Doplnění zeminy do jam po pařezech						Poznámka		
část	mm	200	300	400	500	600	nad 600	vel. mm	do 300	400	500	500 a více	celkem			
	počet	ks	ks	ks	ks	ks	ks	m3/ks	0,15	0,3	0,5	0,6	m3			
		23							3,5				3,5			
celkem	23	23							3,5				3,5			

vytyč. síť 2x2 m



NÁZEV:	SPORTOVNĚ- REKREAČNÍ PLOCHA U DRÁHY	Ing. Ondřej Remeš Nové domky 131, Dolní Životice 747 56 gsm: 774 153 877, IČ: 753 511 53 remes.ondrej@typha.cz	
KAT. ÚZEMÍ :	OSTOPOVICE (713392)	ZODP. PROJEKTANT:	ING. O. REMEŠ
OBEC :	OSTOPOVICE	VYPRACOVAL:	
KRAJ :	JIHOMORAVSKÝ	ING. N. BLÁHOVÁ	ING. R. KVASNICA
INVESTOR :	OBEC OSTOPOVICE, U KAPLE 206/5, 664 49		
OBSAH	ČÁST 1: PŘÍPRAVNÉ PRÁCE A TERÉNNÍ ÚPRAVY ČÁST 4: ZPEVNĚNÉ PLOCHY	Č. ZAKÁZKY:	2019-85-3
		FORMÁT:	3 x A4
		DATUM:	LEDEN 2019
		MĚŘÍTKO:	PARÉ:
PŘÍLOHA:	C4 - PPTÚ - SITUACE, VÝKAZ VÝMĚR	1:120	