



LEGENDA SYMBOLŮ

STAVAJÍCÍ POLOHOVPS DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ

STAVAJÍCÍ STAVBY

STAVAJÍCÍ POLOHOVPS RUŠENÝ, ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE A PRVKY

STAVAJÍCÍ OPLCENÍ

NAVŘZENÉ HRANY

NAVŘZENÉ HRANY SOUVISEJÍCÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

NAVŘZENÉ VODOROVNÉ ZNAČENÍ

STAVAJÍCÍ SLOUP VO, STAVAJÍCÍ / NAVŘZENÉ SVISLÉ OPRAVNÍ ZNAČENÍ

NAVŘZENÁ DĚLENÁ CHRÁNIČKA 110 mm, HDPE 450 x PEVNÁ (46,0 m)

VÍCETĚŽOVÝ ZAPOJENÝ POROST DŘEVIN STAVAJÍCÍ

STAVAJÍCÍ LISTNATÝ / JEHLČNATÝ STROM

STAVAJÍCÍ STŮŽAR VO OSVĚTLUJÍCÍ PŘECHOD, DEMONTÁŽ A PŘESUN 0,830 mm DO NOVÉ POZICE (SO 04)

NAVŘZENÝ STŮŽAR VO VÝŠKY 6 m S LED SVÍTIDLEM (SO 04)

NAVŘZENÝ STŮŽAR VO VÝŠKY 4 m S LED SVÍTIDLEM (SO 04)

NAVŘZENÉ SLOUPOVÉ SVÍTIDLO VO VÝŠKY 4,25 m S LED SVÍTIDLEM (SO 04)

NAVŘZENÉ ZEMNÍ SVÍTIDLO VO S LED ZDROJEM (SO 04)

NAVŘZENÁ VÝŠKA ZPEVNĚNÉ PLOCHY

NAVŘZENÁ VÝŠKA POKLOPU DEŠŤOVÉ KANALIZACE (SO 05 NAKLADÁNÍ S DEŠŤOVÝMI VODAMI)

NAVŘZENÁ VÝŠKA POKLOPU SPL. KANALIZACE (SO 10 REKONSTRUKCE SPLÁSKOVÉ KANALIZACE)

NAVŘZENÁ VÝŠKA ZNAKU IS VODOVODU (SO 06 VODOVOD, SO 07 PŘELOŽKA VODOVODU)

NAVŘZENÁ VÝŠKA ZNAKU IS PLYNOVODU (SO 08 PŘELOŽKA PLYNOVODU)

VÝTYČOVACÍ BOD

LEGENDA POVRCHŮ

POJÍZDNÁ KOMUNIKACE, ASFALTOVÁ VRSTVA ACO 11 (40,5 m²)

OPRAVA STAVAJÍCÍHO ASF. KOM. Z DŮVODU PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ A ÚPRAVY OBRUB

POJÍZDNÁ KOMUNIKACE, BET. DL. ŠEDÁ, 200x200x80 mm, DLÁŽEŇNÝ PŘECHOD (33,5 m²)

OPRAVA STAVAJÍCÍ DL. Z DŮVODU PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ A ÚPRAVY OBRUB

CHODNÍK, BET. DL. ŠEDÁ, 200x200x60 mm, POUŽITÍ STAVAJÍCÍ DL. S DOPADNÍM 10% NOVĚ (26,1 m²)

OPRAVA STAVAJÍCÍ DL. Z DŮVODU PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ A ZMĚNY PROFILU

POJÍZDNÁ KOMUNIKACE, BET. DL. ŠEDÁ, 200x200x80 mm BEZ FAZETY (257,1 m²)

PARKOVACÍ STÁNÍ, ZATRAVŇOVACÍ BET. DL. ŠEDÁ, 200x200x80 mm (143,5 m²)

SPÁRY ZATRAVŇOVACÍ BET. DL. ŠEDÁ, 200x200x80 mm (143,5 m²)

CHODNÍK, BET. DL. ŠEDÁ, 100x200x60 mm BEZ FAZETY (360,1 m²)

NOVÉ CHODNÍKY, POPR. PŘEDLAŽENÍ STAVAJÍCÍCH POCHODZÍCH PLOCH

SMÍŠENÁ KOMUNIKACE, BET. DL. ŠEDÁ, 100x200x80 mm BEZ FAZETY (651,3 m²)

NOVÉ PLOCHY, POPR. PŘEDLAŽENÍ STAVAJÍCÍCH PLOCH OD VSTUPU DO ŽS - TS

PLOCHA PRO PĚŠÍ, ŽULOVÁ DLÁŽEBNÍ KOSTKA 80/100 mm ŠEDÁ, ŠÁKOVÁ VAZBA (47,4 m²)

ZP. PLOCHY POD MOBILIÁREM A DROBNÉ PLOCHY NA CHODNÍCÍCH

SIGNÁLNÍ A VARNÉ PÁSY, BET. DL. PRO NEVIDOMÉ BÍLÁ, 100x200x60 mm (10,0 m²)

100x200x80 mm (1,5 m²), NOVÉ CHODNÍKY, POPR. PŘEDLAŽENÍ STAVAJÍCÍCH POCHODZÍCH PLOCH

SIGNÁLNÍ A VARNÉ PÁSY, BET. DL. PRO NEVIDOMÉ ŠEDÁ, 100x200x60 mm (1,2 m²)

PŘEDLAŽENÍ PANELOVÉ CESTY V MÍSTĚ NAVAZANÍ NA STAVAJÍCÍ SIGNÁLNÍ PÁS

NAVŘZENÝ TRAVINOVÝLNÝ POROST - ZASAKOVACÍ PRŮLEH (SO 11 VEGETAČNÍ ÚPRAVY)

POZNÁMKA

VÍTEJENÉ ZNAKY IS BUDOU LEMOVÁNY JEDNORÁDKEM ŽUL. KOSTEK 8/10 (KAN. POKLOPY, VODOVODNÍ A PLYNOVODNÍ ŠOUPATA APOU) - 57,5 m

ZÁSPY SPAR ZATRAVŇOVACÍ BET. DLÁŽBY PARKOVACÍCH STÁNÍ SMĚSI DRC. KAM. 0/4,25 % A SUBSTRÁTU 75 % VO, ZATRAVŇOVÁNÍ JE ZAPOČÍTÁNO V RÁMCI SO 11 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

V MÍSTĚ STAVAJÍCÍCH PONECHANÝCH STROMŮ BUDE PŘÍSNĚ DOODRŽENO UT-PT. TERÉN BUDE K PÁTÉ POKLADNĚHO STROMU POZVOLNĚ MODELOVÁN VESKÉRE ZEMNÍ PRÁCE BUDOU V OKOLÍ KÖRĚNÍ STROMŮ PROVÁDĚNY RUČNĚ

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ O NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTI NUTNO PŘIZVÁT TECHNICKÝ DOZOR STAVEBNÍKA

NEJEDNÁ O NUTNÝ DOZOR K POJÍZDNÉ RESP. UPRĚDĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRÁCE NA STAVBĚ

JAKÉKOLIV ZMĚNY OPROTÍ SCHVÁLENÉ PO MUSÍ BYT KONZULTOVÁNY S AD A TDS

VŠECHNY PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DOODRŽENÍ BOZP

VŠECHNY ZMĚNY NUTNO PŘED ZAPOČETÍM STAVBY OHLÁSIT NA MÍSTĚ

PODZEMNÍ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ, PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽADAT PŘÍSLUŠNÉ SPRÁVCE SÍTÍ O JEJICH VÝTYČENÍ NA STAVENISŤI

SEZNAM VÝTYČOVACÍCH BODŮ

Č. BODU

X

Y

Č. BODU

X

Y

01	-648 959 810	-1 152 249 270	72	-648 987 128	-1 152 360 692
02	-648 960 536	-1 152 250 567	73	-648 987 366	-1 152 360 594
03	-648 961 178	-1 152 253 653	74	-648 989 192	-1 152 372 203
04	-648 962 182	-1 152 258 474	75	-648 989 525	-1 152 372 208
05	-648 960 077	-1 152 258 912	76	-648 989 560	-1 152 374 148
06	-648 960 690	-1 152 251 278	77	-648 990 184	-1 152 374 136
07	-648 960 836	-1 152 252 267	78	-648 990 872	-1 152 377 440
08	-648 960 422	-1 152 251 933	79	-648 984 645	-1 152 376 967
09	-648 971 488	-1 152 251 507	80	-648 984 086	-1 152 379 915
10	-648 971 794	-1 152 255 383	81	-648 982 445	-1 152 382 443
11	-648 970 826	-1 152 255 684	82	-648 979 962	-1 152 384 113
12	-648 968 859	-1 152 257 088	83	-648 976 370	-1 152 384 860
13	-648 972 289	-1 152 261 917	84	-648 972 138	-1 152 387 351
14	-648 970 027	-1 152 262 796	85	-648 968 575	-1 152 388 116
15	-648 969 570	-1 152 264 526	86	-648 969 715	-1 152 390 206
16	-648 970 752	-1 152 265 301	87	-648 974 600	-1 152 392 130
17	-648 974 171	-1 152 264 588	88	-648 981 679	-1 152 390 657
18	-648 964 660	-1 152 280 937	89	-648 982 681	-1 152 391 348
19	-648 964 966	-1 152 282 406	90	-648 982 902	-1 152 392 730
20	-648 955 173	-1 152 282 911	91	-648 983 022	-1 152 393 481
21	-648 967 855	-1 152 283 890	92	-648 983 227	-1 152 394 764
22	-648 955 893	-1 152 286 337	93	-648 983 802	-1 152 398 359
23	-648 958 243	-1 152 285 948	94	-648 984 299	-1 152 401 025
24	-648 967 261	-1 152 282 881	95	-648 984 652	-1 152 403 671
25	-648 977 337	-1 152 279 763	96	-648 984 921	-1 152 405 350
26	-648 973 910	-1 152 283 476	97	-648 985 142	-1 152 406 732
27	-648 973 135	-1 152 281 459	98	-648 985 447	-1 152 408 016
28	-648 973 339	-1 152 282 638	99	-648 985 619	-1 152 409 714
29	-648 974 522	-1 152 283 413	100	-648 988 384	-1 152 409 272
30	-648 977 948	-1 152 282 700	101	-648 988 112	-1 152 407 574
31	-648 966 657	-1 152 290 531	102	-648 987 907	-1 152 406 290
32	-648 963 720	-1 152 291 143	103	-648 987 685	-1 152 404 907
33	-648 965 105	-1 152 297 800	104	-648 987 417	-1 152 403 229
34	-648 968 043	-1 152 297 189	105	-648 986 994	-1 152 400 582
35	-648 970 970	-1 152 300 749	106	-648 986 567	-1 152 397 016
36	-648 968 878	-1 152 301 203	107	-648 985 992	-1 152 394 322
37	-648 967 899	-1 152 301 407	108	-648 985 787	-1 152 393 038
38	-648 968 408	-1 152 303 854	109	-648 985 667	-1 152 392 288
39	-648 969 387	-1 152 303 650	110	-648 985 446	-1 152 390 650
40	-648 971 591	-1 152 303 685	111	-648 986 155	-1 152 388 012
41	-648 971 896	-1 152 305 154	112	-648 988 440	-1 152 386 069
42	-648 975 550	-1 152 302 860	113	-648 991 378	-1 152 385 458
43	-648 975 352	-1 152 301 881	114	-648 993 960	-1 152 386 985
44	-648 976 854	-1 152 299 526	115	-648 994 585	-1 152 384 805
45	-648 981 259	-1 152 298 609	116	-648 995 352	-1 152 385 549
46	-648 970 640	-1 152 309 396	117	-648 990 398	-1 152 389 386
47	-648 972 750	-1 152 309 257	118	-649 001 901	-1 152 391 900
48	-648 976 519	-1 152 308 472	119	-649 007 057	-1 152 399 687
49	-648 975 345	-1 152 321 728	120	-649 008 450	-1 152 398 251
50	-648 975 113	-1 152 320 943	121	-649 016 573	-1 152 407 456
51	-648 975 848	-1 152 334 094	122	-649 017 706	-1 152 405 808
52	-648 976 051	-1 152 335 673	123	-649 025 459	-1 152 412 636
53	-648 977 953	-1 152 334 256	124	-649 026 346	-1 152 410 843
54	-648 976 156	-1 152 335 236	125	-649 034 993	-1 152 416 497
55	-648 981 722	-1 152 333 472	126	-649 035 615	-1 152 414 596
56	-648 982 478	-1 152 337 104	127	-649 044 980	-1 152 418 960
57	-648 978 181	-1 152 340 157	128	-649 045 324	-1 152 416 990
58	-648 977 340	-1 152 341 863	129	-649 055 215	-1 152 419 973
59	-648 978 089	-1 152 345 462	130	-649 055 275	-1 152 417 976
60	-648 978 292	-1 152 346 441	131	-649 065 428	-1 152 419 570
61	-648 977 313	-1 152 346 644	132	-649 065 268	-1 152 417 577
62	-648 977 820	-1 152 349 092	133	-649 075 962	-1 152 418 767
63	-648 978 802	-1 152 348 888	134	-649 075 235	-1 152 416 773
64	-648 984 166	-1 152 345 218	135	-649 075 302	-1 152 419 332
65	-648 980 860	-1 152 358 078	136	-649 076 073	-1 152 419 079
66	-648 981 125	-1 152 360 051	137	-649 078 616	-1 152 416 501
67	-648 973 303	-1 152 360 351	138	-649 078 777	-1 152 418 494
68	-648 973 541	-1 152 361 629	139	-649 080 185	-1 152 416 374
69	-648 986 794	-1 152 357 658	140	-649 080 076	-1 152 415 698
70	-648 986 964	-1 152 358 661	141	-649 088 012	-1 152 415 365
71	-648 986 387	-1 152 358 900			

PROJEKTANT

PROJEKTOVÉ STUDIO

605 485 557

projektove@studio

projektove.studio

VÝKONAL

Ing. David Bauer

STUPEN

DUPR, OPS

NAZEV PROJEKTU

REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ U ŽS NA KOPCÍCH

MÍSTO

prostranství u ŽS Na Kopcích, 674 01 Třebíč

K. U. Třebíč

INVESTOR

Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Vlastimil Štěpánovský

DATA

prosrace 2023

STAV

SITUACE VÝTYČENÍ

MĚRITVO

1:200

OSTAHOV

D.1.1.4