

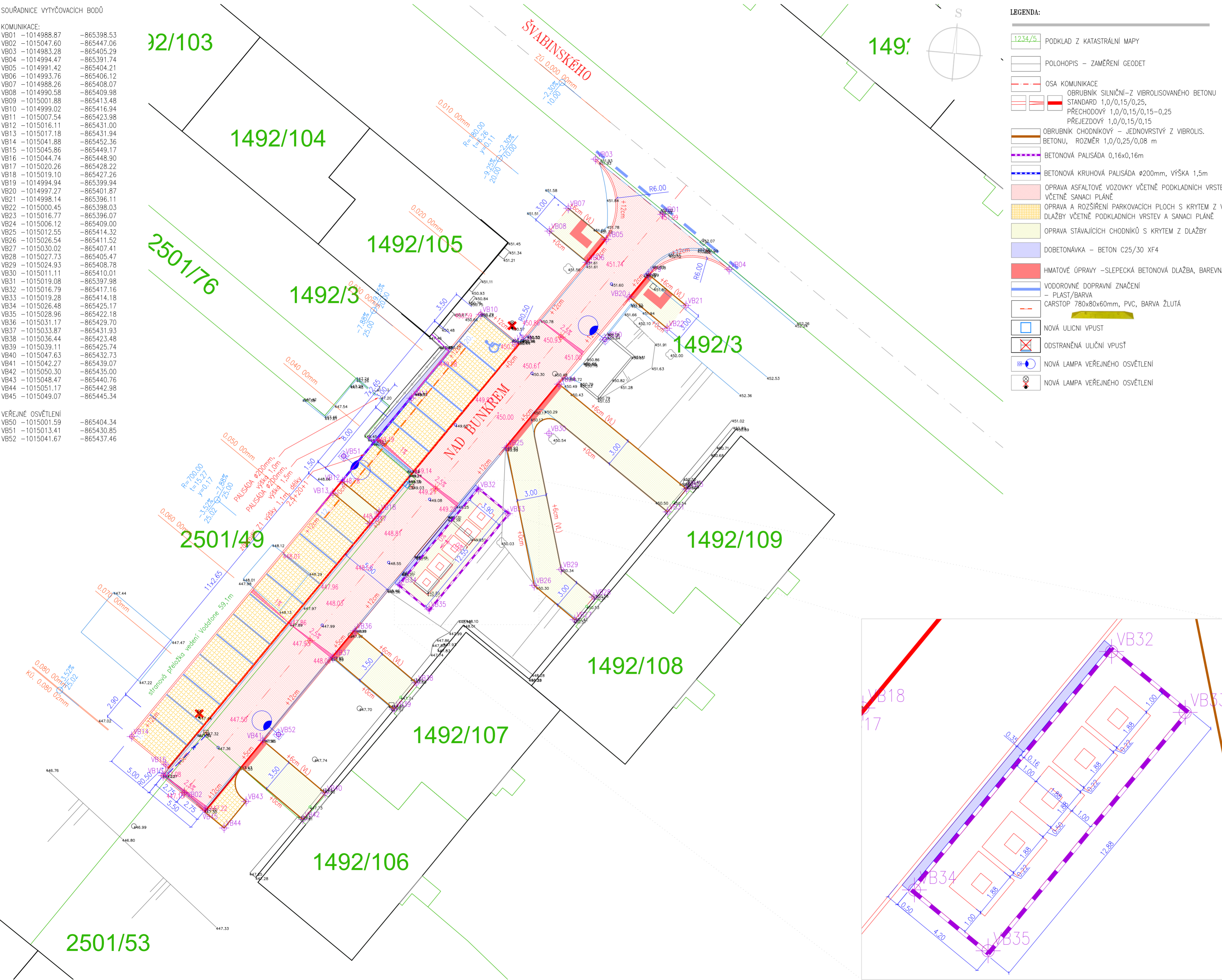
SOUŘADNICE VYTÝČOVACÍCH BODŮ

KOMUNIKACE:

VB01	–1014988.87	–865398.53
VB02	–1015047.60	–865447.06
VB03	–1014983.28	–865405.29
VB04	–1014994.47	–865391.74
VB05	–1014991.42	–865404.21
VB06	–1014993.76	–865406.12
VB07	–1014988.26	–865408.07
VB08	–1014990.58	–865409.98
VB09	–1015001.88	–865413.48
VB10	–1014999.02	–865416.94
VB11	–1015007.54	–865423.98
VB12	–1015016.11	–865431.00
VB13	–1015017.18	–865431.94
VB14	–1015041.88	–865452.36
VB15	–1015045.86	–865449.17
VB16	–1015044.74	–865448.90
VB17	–1015020.26	–865428.22
VB18	–1015019.10	–865427.26
VB19	–1014994.94	–865399.94
VB20	–1014997.27	–865401.87
VB21	–1014998.14	–865396.11
VB22	–1015000.45	–865398.03
VB23	–1015016.77	–865396.07
VB24	–1015006.12	–865409.00
VB25	–1015012.55	–865414.32
VB26	–1015026.54	–865411.52
VB27	–1015030.02	–865407.41
VB28	–1015027.73	–865405.47
VB29	–1015024.93	–865408.78
VB30	–1015011.11	–865410.01
VB31	–1015019.08	–865397.98
VB32	–1015016.79	–865417.16
VB33	–1015019.28	–865414.18
VB34	–1015026.48	–865425.17
VB35	–1015028.96	–865422.18
VB36	–1015031.17	–865429.70
VB37	–1015033.87	–865431.87
VB38	–1015036.44	–865423.48
VB39	–1015039.11	–865425.74
VB40	–1015047.63	–865432.73
VB41	–1015042.27	–865439.07
VB42	–1015050.30	–865435.00
VB43	–1015048.47	–865440.76
VB44	–1015051.17	–865442.98
VB45	–1015049.07	–865445.34

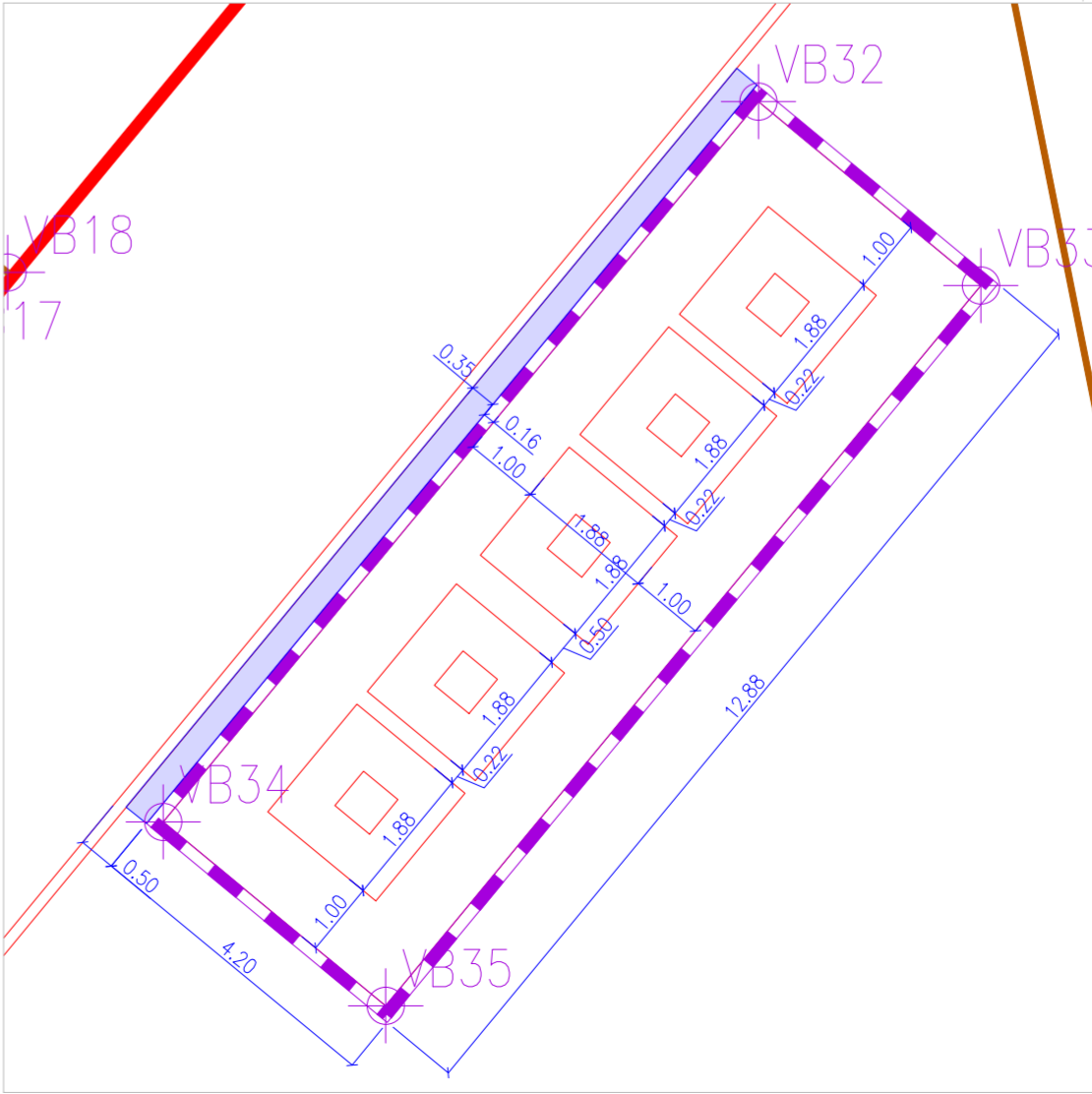
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

VB50	–1015001.59	–865404.34
VB51	–1015013.41	–865430.85
VB52	–1015041.67	–865437.46



LEGENDA:

- 1234/5 PODKLAD Z KATASTRÁLNÍ MAPY
- POLOHOPIS – ZAMĚŘENÍ GEODET
- OSA KOMUNIKACE
- OBRUBNÍK SILNIČNÍ–Z VIBROLISOVANÉHO BETONU STANDARD 1,0/0,15/0,25, PŘECHODOVÝ 1,0/0,15/0,15–0,25 PŘEJEZDOVÝ 1,0/0,15/0,15
- OBRUBNÍK CHODNIKOVÝ – JEDNOVRSTVÝ Z VIBROLIS. BETONU, ROZMĚR 1,0/0,25/0,08 m
- BETONOVÁ PALISÁDA 0,16x0,16m
- BETONOVÁ KRUHOVÁ PALISÁDA ø200mm, VÝŠKA 1,5m
- OPRAVA ASFALTOVÉ VOZOVKY VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV VČETNĚ SANACI PLÁNĚ
- OPRAVA A ROZŠÍŘENÍ PARKOVACÍCH PLOCH S KRYTEM Z VSĚ DLAŽBY VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV A SANACI PLÁNĚ
- OPRAVA STÁVAJÍCÍCH CHODNÍKŮ S KRYTEM Z DLAŽBY
- DOBETONÁVKA – BETON C25/30 XF4
- HMATOVÉ ÚPRAVY –SLEPECKÁ BETONOVÁ DLAŽBA, BAREVNÁ
- VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – PLAST/BARVA
- CARSTOP 780x80x60mm, PVC, BARVA ŽLUTÁ
- NOVÁ ULIČNÍ VPUST
- ODSTRANĚNÁ ULIČNÍ VPUST
- NOVÁ LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NOVÁ LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ



SPOLEČNOST
MESSOR s.r.o., JANA ŠVERMY 11, 432 01 KADAŇ
Č:287 38 217,DIC: CZ28738217
SPOLEČNOST ZPISOVÁ U KRAJSKÉHO SOUDU V OSTI NAD LABEM KOSICE 6, KUSOVÁ 29648
mob: 607 604 304, e-mail: info@messor.cz, web: info@www.messor.cz
PROJEKTY DOPRAVNÍCH A INŽENÝRSKÝCH STAVEB, TECHNICKÉ DOZORY, INŽENÝRSKÁ ČINNOST



RAZITKO:

ZMĚNA: (VE FORMÁTU ČÍSLO, DATUM, POPIS)
1.

NÁZEV STAVBY:

PARKOVIŠTĚ A KOMUNIKACE V ULICI
ŠVABINSKÉHO – NAD BUNKREM
k.ú. Sokolov

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. OTA VETTERMANN

PROJEKTANT:

Ing. OTA VETTERMANN

AUTORIZACE:

AI V OBLASTI POZEMNÍ STAVBY A KONSTRUKCE
AT V OBLASTI DOPRAVNÍ STAVBY–NEKOLEKOVÁ DOPRAVA
ČÍSLO AUTORIZAČNÍHO RAZITKA: 0405018

PROFESSE:

DOPRAVNÍ STAVBA

ČÍSLO ZKÁZKY:

23014

DATUM:

1/2024

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

SPOLEČNÉ POVOLENÍ DPS_DZS(říše 11 k vyhlášce č.489/2008S)

INVESTOR:

město SOKOLOV

Rokycanova 1929

35601 Sokolov

IČ:00259586

OBJEKT:

SO100 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

KOTOVANO V:

m

MĚŘITKO:

1:250, 1:100

FORMÁT:

A2

NÁZEV VÝKRESU:

SITUACE PK

SO100 OBJEKTY POZEMNÍCH

KOMUNIKACÍ

D.1.2.

a)