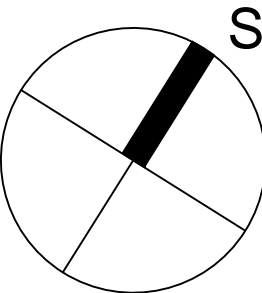


REKONSTRUKCE AREÁLU HZS OSTRAVA
PŘEHLEDNÁ SITUACE STAVBY M 1:2000



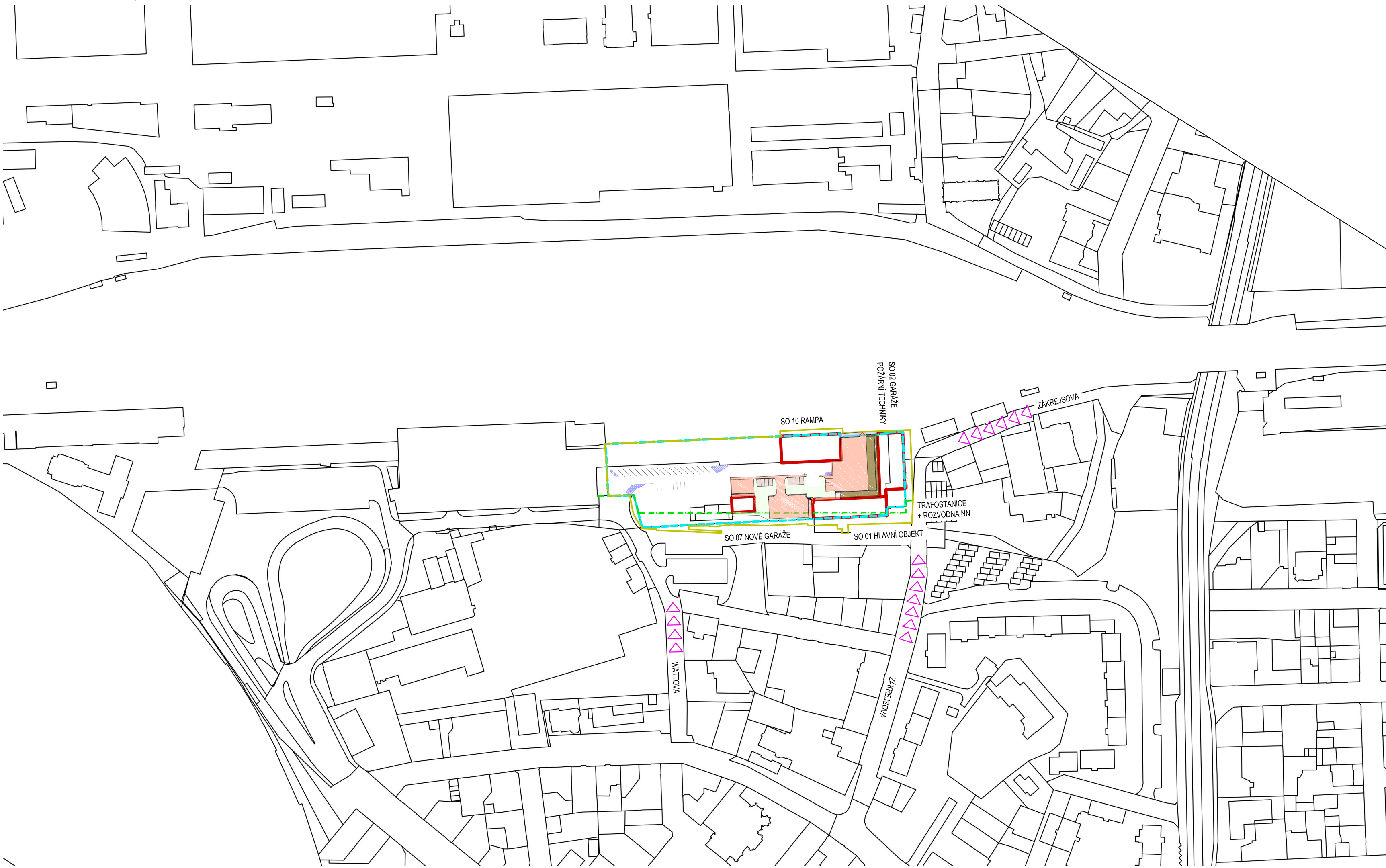
SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV
±0,000 = 209,390 = ÚROVEŇ PODLAHY SZ VSTUPU HL. OBJEKTU

SEZNAM SO A PS


- PS 01 NOVÝ KAMEROVÝ SYSTÉM V AREÁLU
PS 02 ZÁLOŽNÍ ZDROJ ELEKTRICKÉ ENERGIE
PS 03 VENKOVNÍ SDĚLOVACÍ ROZVODY
PS 04 VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
SO 01 HLAVNÍ OBJEKT
SO 02 GARÁŽE POŽÁRNÍ TECHNIKY
SO 03 OLK + ÚPRAVA ČÁSTI AREÁLOVÉ KANALIZACE
SO 04 PŘÍPOJKA VODY
SO 05 ÚPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH
SO 06 ÚPRAVA OPLOCENÍ AREÁLU
SO 07 NOVÉ GARÁŽE
SO 08 ÚPRAVA KABELOVODU
SO 09 neobsazeno
SO 10 RAMPA
SO 11 NOVÝ KABELOVOD
SO 12 PŘELOŽKA VODOVODU
SO 13 DEMOLICE GARÁŽÍ POŽÁRNÍ TECHNIKY
SO 14 KÁCENÍ A NÁHRADNÍ VÝSADBY

LEGENDA

- ROZHODUJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY (SO01, SO02, SO07)
 ROZSAH STAVBY, HRANICE STAVENIŠTĚ
 DOČASNÉ ZÁBORY STAVBY
 HRANICE VPS DK 141 (DLE ÚP)
 DOPRAVNÍ TRASY PRO DOPRAVU MATERIÁLU NA STAVBU
 NOVÉ BETONOVÉ PLOCHY
 NOVÉ ASFALTOVÉ PLOCHY



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
ID schránky: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL

 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

JTSK

±0,000 = 209,39 m n.m.

Bpv

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE

CERTIFIKÁT ISO 9001

VPÚ DECO PRAHA a.s., PODBABSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6

DIČ CZ60193280

www.vpupraha.cz

PROJEKTANT

VYPRACOVAL

KONTROLA

HIP

Ing. Jan Polívka

Ing. Jan Polívka

Ing. Jan Polívka

Ing. arch. J. Böserlová

ATELIÉR POZEMNÍCH STAVEB

ČÍSLO ZAKÁZKY

2-0474-00/40

DOKUMENTACE

DSP-DPS

MĚŘITKO

1:2000

DATUM

10.2017

POČET FORMÁTŮ

4 x A4

OBSAH PŘÍLOHY

Přehledná situace stavby

ČÁST

ČÍSLO PŘÍLOHY

ČÍSLO KOPIE

C

01

KÓD

DOKUMENTACI LZE UŽÍAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU VPÚ DECO PRAHA a.s.