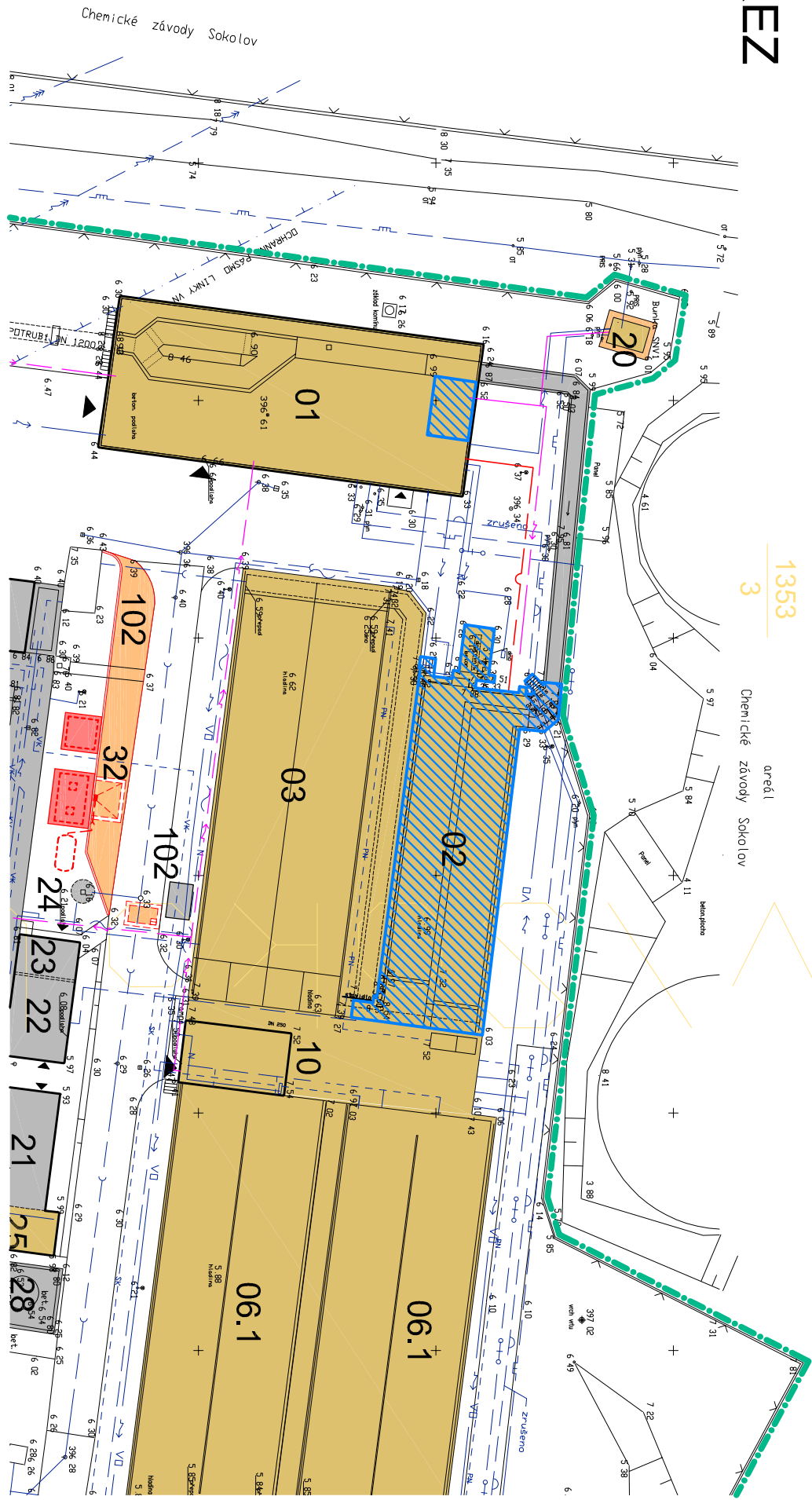


SITUACE AREÁLU ČOV SOKOLOV 1:500

VÝŘEZ



2. ETAPA, 1. ČÁST

Hlavní stavební objekty:

- SO 01

ČESLOVNA
- SO 02

LAPÁK PISKU
- SO 03

USAZOVACÍ NÁDRŽ
- SO 04

DEŠŤOVÉ ZDRŽE
- SO 05

AKTIVAČNÍ NÁDRŽE
- SO 06

DOSAŽOVACÍ NÁDRŽE (podélné, kruhové)
- SO 06.1

PODÉLNÉ DOSAŽOVACÍ NÁDRŽE
- SO 06.2

KRUHOVÉ DOSAŽOVACÍ NÁDRŽE
- SO 07

MĚŘENÍ
- SO 08

POVODŇOVÁ ČERPACÍ STANICE
- SO 09

Nedosaženo
- SO 10

ČERPACÍ KALU, ROZVODNA
- SO 11

STROJOVNA ZAHUŠŤOVANÍ KALU
- SO 12

VYROVNÁVACÍ NÁDRŽ
- SO 13

VYHNIVACÍ NÁDRŽE (I a II stupeň)
- SO 13.1

VYHNIVACÍ NÁDRŽ I°
- SO 13.2

VYHNIVACÍ NÁDRŽ II°
- SO 14

BUDOVA KAL. A PLYN. HOSPODÁŘSTVÍ
- SO 15

USKLADŇOVACÍ NÁDRŽE
- SO 16

PLYNOJEM
- SO 16.1

STROJOVNA PLYNOJEMU
- SO 17

HALA ODVODŇOVÁNÍ KALU
- SO 18

PROVOZNÍ OBJEKT
- SO 19

HORÁKY ZBYTKOVÉHO PLYNU

- SO 20

REGULAČNÍ STANICE ZEMNÍHO PLYNU
- SO 21

DMYCHÁRNA
- SO 22

SKLAD NÁŘADÍ
- SO 23

SKLAD OLEJŮ
- SO 24

ČERPACÍ STANICE OV
- SO 25

ROZVODNA ELEKTRO
- SO 26

GARAŽE VOSS
- SO 27

DILNY
- SO 28

NÁDRŽ NA SÍRAN ŽELEZITÝ
- SO 29

HALA KOGENERACE
- SO 30

SÍLO NA VÁPNO
- SO 31

DEZODORIZAČNÍ FILTR
- SO 32

NÁDRŽ NA EXTERNÍ SUBSTRÁT
- SO 100

PŘÍTOKOVÁ STOKA
- SO 101

SPOJOVACÍ POTRUBÍ A ŽLABY
- SO 102

KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 103

NEZPEVNĚNÉ PLOCHY A SADOVÉ ÚPRAVY
- SO 104

OPLOCENÍ, VRÁTA A VRÁTKA
- SO 105

VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ

Stavební elektroinstalace, hromosvody

Provozní soubory

- PS 01

HRUBÉ PŘEDČIŠTĚNÍ
- PS 02

MECHANICKÉ ČIŠTĚNÍ
- PS 03

BIOLOGICKÉ ČIŠTĚNÍ
- PS 04

POVODŇOVÁ ČERPACÍ STANICE
- PS 05

DMYCHÁRNA
- PS 06

ZAHUŠŤOVÁNÍ KALU
- PS 07

USKLADŇOVACÍ NÁDRŽE
- PS 08

KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ
- PS 09

PLYNOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ
- PS 10

ODVODŇOV. KALU-ODSTŘEDIVKA, KALOLIS
- PS 11

HYGIENIZACE KALU
- PS 12

ENERGETICKÉ VYUŽITÍ BIOPLYNU
- PS 13

KOTELNA
- PS 14

CHEMICKÉ HOSPODÁŘSTVÍ
- PS 15

ELEKTRO ČÁST - SÍLOVÁ
- PS 16

VN ROZVODNA, HLAVNÍ NN ROZVODNA
- PS 17

ASŘTP

Legenda - stávající stav:

- nadzemní objekty
- hrany terénu a konstrukci
- drátěné oplocení
- kanalizace (bez rozlišení)
- propojovací potrubí
- plovoucí nečistoty
- tlaková voda
- KV-F--
- kalová voda
- vyhniitý kal
- zahnúšěný kal
- přěbýtečný kal
- surový kal
- vratný kal
- vodovod (pitná voda)
- tlakový vzduch
- plynovod NTL
- plynovod STL
- kalový plyn
- topný kanál
- sdělovací kabely (ASŘTP)
- kabely veřejného osvětlení
- kabely VN
- kabely NN
- nadzemní vedení VVN
- nadzemní vedení VN
- ochranné pásmo VN

Legenda - návrh:

přechodzí etapy

- nové stavební objekty
- nové zpevněné plochy
- stávající objekty - demolice
- stávající objekty - rekonstrukce
- stávající objekty - bez úprav
- kanalizace gravitační
- kanalizační výtlak
- vodovod - pitná voda
- plynovod - kalový plyn
- tlakový vzduch
- teplovod
- kabely elektro, ASŘTP
- rušené úseky rozvodů

úpravy navržené v této etapě



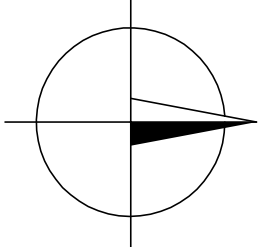
stávající objekty - úpravy


Legenda - hranice:

- stávající hranice pozemků KN
- návrh hranice staveniště

Mapoval : K-PROJEKT s.r.o. K.Vary.
Záklaadni měření, stav k 1.7.1997
Souřadnicový systém JTSK
Třída přesnosti mapování 3

Doměření, stav k 10.12.2007
Výškový systém bařský po vyrovnání
Výšková souřadnice po vyrovnání
Mapa vyřotovena podle řSN 01 3410 a 01 3411



HLAVNÍ ŽENR	ZODPOVĚD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL					
ING. KANKA	ING. KANKA	ING. LAVIČKOVÁ	ING. LAVIČKOVÁ	ING. HRUBÝ					
INVESTOR	MĚSTO SOKOLOV		OBEC	SOKOLOV	ZAK. Č. 1231-82				
KRAJ	KARLOVARSKÝ	ARCH. Č. 1231							
AKCE	INTENZIFIKACE ČOV SOKOLOV 2. ETAPA, 1. ČÁST					FORMÁT	3x44	KOPIE	
						DATUM	09/2014		
						STUPEŇ	DPS		
						MĚŘÍTKO	1:500		
OBSAH	SITUACE AREÁLU ČOV – VÝŘEZ					VÝKR. Č.	2	ČÁST	D.1