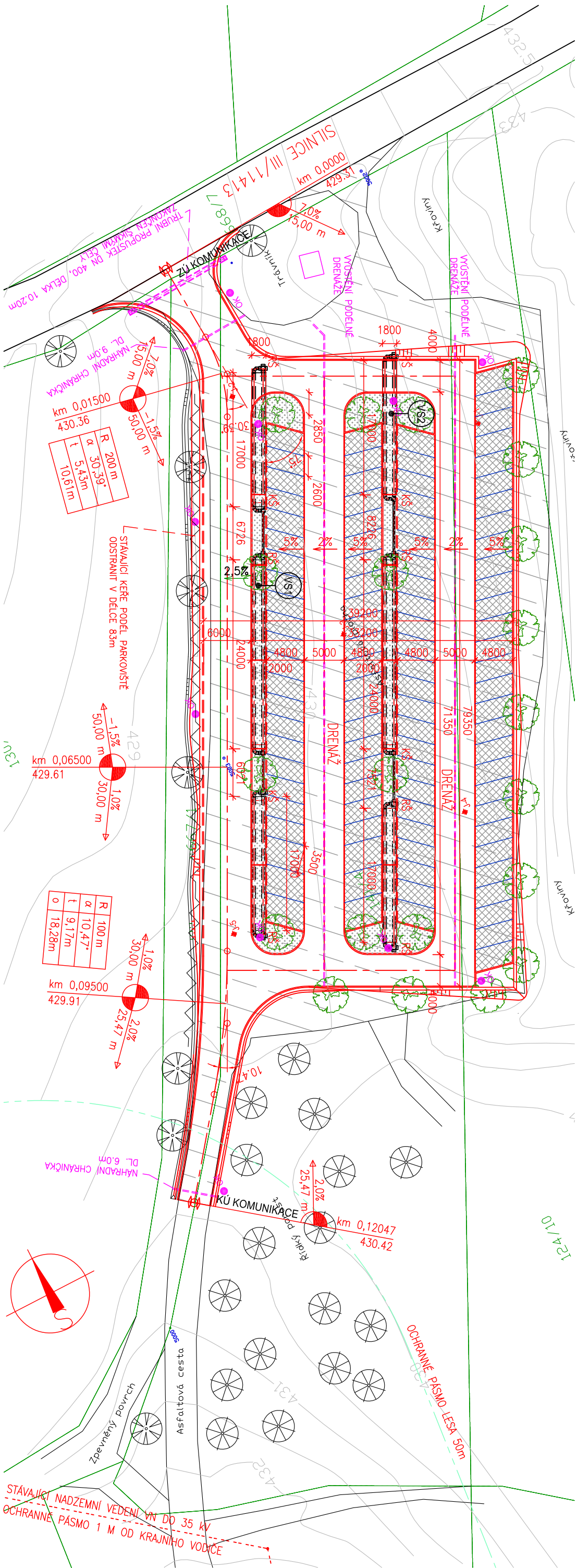


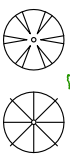
KOORDINAČNÍ SITUACE

m 1:500



LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ VOZOVKA – asfaltová vozovka – ODSTRANIT (150 mm)
- VOZOVKA – asfaltová vozovka (410 mm)
- PARKOVACÍ STÁNÍ – zámková dlažba (410 mm)
- ZELEŇ
- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK – s mezerami 100/1000
- PARKOVÝ OBRUBNÍK
- DRENÁŽ – ODVODNĚNÍ KONSTRUKCE VOZOVKY
- OBRUBNÍK BEST LINEA
- PŘÍČNÉ SKLONY
- NAVRHOVANÝ STROM
- STÁVAJÍCÍ STROM



VSAKOVACÍ SYSTÉM:

PŘÍKOP:
L = 49 m
S = 2 m
H = 0,3 m
RIGOLOVÉ VSAKOVACÍ ZAŘÍZENÍ TRUBKA, ŠTĚRK:
L = 57,5 m
B = 1,8 m
H = 1 m
POTRUBÍ 2x DN 355
ŠTĚRK D16/32

Kv = 8 * 10⁻⁶ - STÁVAJÍCÍ PODLOŽÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.			
VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJ.	VYPRACOVAL	
Ing. arch. Radim Musil	Klodner Lubomír	Klodner Lubomír	
STAVEBNÍK: Správa jeskyní České republiky, příspěvková organizace Květnové náměstí 3, 252 43 Příbram		MUSIL, HYBSKÁ architektonický atelier, s.r.o. Kopečná 58, 602 00 Brno tel/fax: 543217357 e-mail: mh@mhatelier.cz	
AKCE:	KONĚPRUSKÉ JESKYNĚ - ÚPRAVA PARKOVACÍ PLOCHY parcely číslo 124/10, 130/2, 141/4, 667/1, 668/7, katastrální území Koněprusy	FORMÁT:	2 A4
STUPEŇ:	Projektové dokumentace pro provedení stavby	DATUM:	03 / 2016
OBSAH:	Úprava parkovacích ploch	VÝTISK:	
ST. OBJEKT:	B SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	MĚŘÍTKO	1:500
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		VÝKRES Č:	B 2