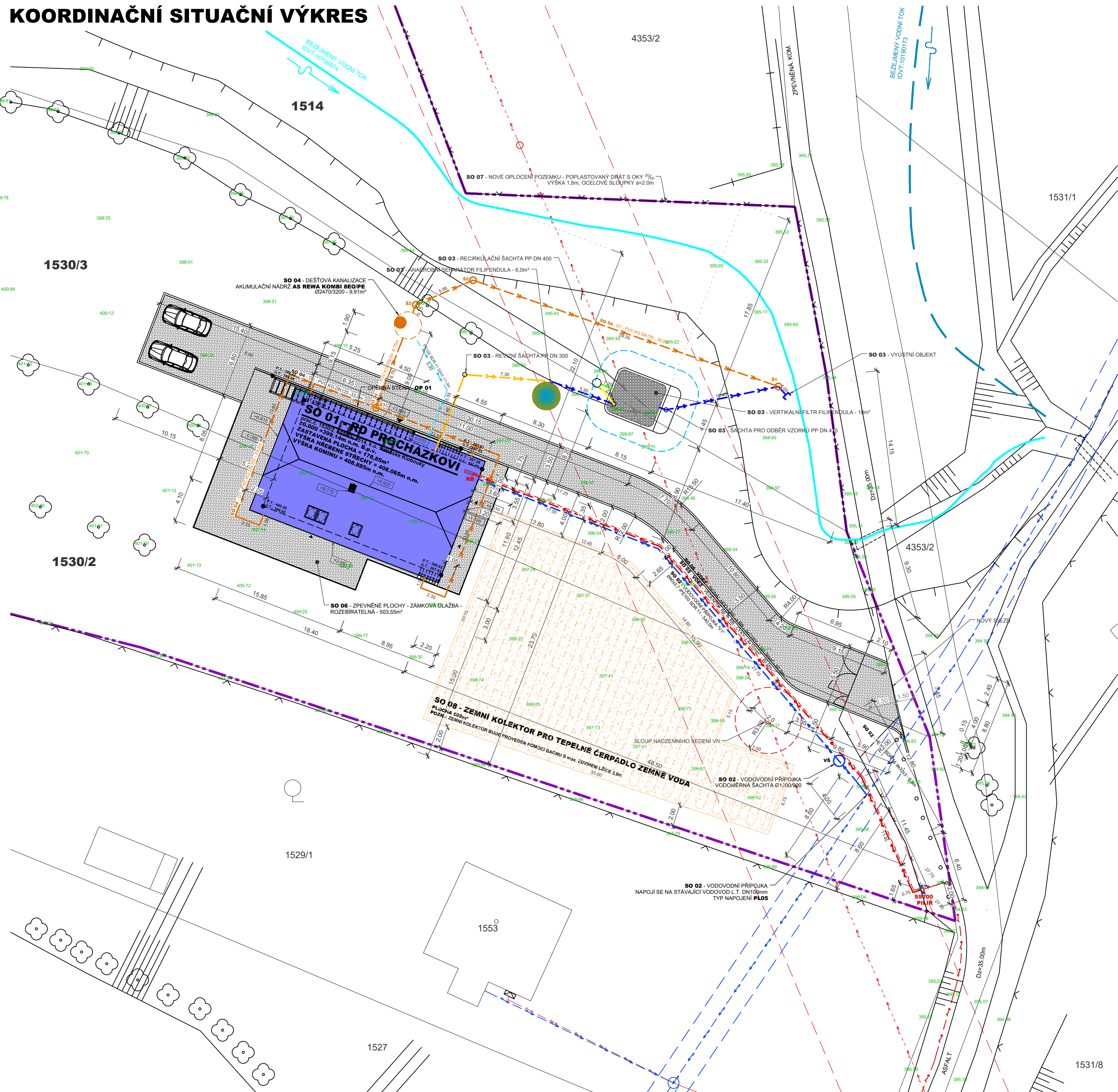














## KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

















### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A OCHRANNÝCH PÁSEM:

- |   |  |
|---|--|
|  | VODOVODNÍ ŘÁD                              |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODNÍHO ŘÁDU - 1.5m     |
|  | NADZEMNÍ VEDENÍ VN                         |
|  | OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍHO VEDENÍ VN - 7.0m |
|  | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PODZEMNÍ VEDENÍ     |
|  | PŘÍPOJKA NN - REALIZACE ČEZ - NAYY 4x50    |






### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - PŘÍPOJKY:

-  **SO 05 - V0EZ** - VEDENÍ OF RE → RB - ČYKY-J 4x10mm<sup>2</sup> - 32,80m  
 ~ ~ ~ ~ ~  
 **SO 05 - V0EZ** - SIGNÁL HDO Z RE → RB - 2xČYKY-J 3x1.5mm<sup>2</sup> - 32,80m  
 ~ ~ ~ ~ ~  
 **SO 02** - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - Ø40x3,7 PE100 SDR 11 - 540,0m  
 ~ ~ ~ ~ ~  
 **SO 04** - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PVC DN 125  
 ~ ~ ~ ~ ~  
 **DOMOVNÍ ROZVOD - UŽITKOVÁ VODA** - PE100 SDR 11 32x3 - 11,0m  
 ~ ~ ~ ~ ~  
 **SO 09** - ZEMNÍ KOLEKTOR PRO TEPELNÉ ČERPADLO ZEMNÍ VODA - hadice **PE RC-TECH Ø40x3,7mm PN16** , dl.652m, HLOUBKA  
 ~ ~ ~ ~ ~  
 ULOŽENÍ cca 1,2m, ROZTEČ HADIC 0,8-1,0m

**LEGENDA ZNAČEK, PLOCH A ČAR:**

- |   |              |                                      |   |   |
|---|--------------|--------------------------------------|---|---|
|  | <b>SS111</b> | POJISTKOVÁ SKŘIŇ                     |  | STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ  |
|  | <b>RB</b>    | DOMOVNÍ ROZVADĚČ                     |  | STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ  |
|  | <b>vš</b>    | VODOMĚRNÁ ŠACHTA Ø1,20/0,9m          |  | PARCELNÍ ČÍSLO  |
|  |              | STROM                                |  | HRANICE POZEMKU STAVEBNÍKA  |
|  |              | BEZEJMENÝ VODNÍ TOK<br>IDVT:10196974 |  | <b>SO 06</b> - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA - ROZEBÍRATELNÁ - 501,7m²       |
|  |              | BEZEJMENÝ VODNÍ TOK<br>IDVT:10190173 |  | <b>SO 01</b> - NOVOSTAVBA RD - ZASTAVĚNÁ PLOCHA = 178.85m²                      |
|   |              |                                      |  | ROZHLÍDEOVÉ POMĚRY  |
|   |              |                                      |  | <b>SO 08</b> - PLOCHA ZEMNÍHO KOLEKTORU PRO TEPELNÉ ČERPADLO ZEMNĚ-VODA - 502m² |


**LEGENDA ČAR - KČOV - SO 03:**

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
|  | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PVC DN 150     |
|  | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PVC DN 100     |
|  | RECIRKULACE PE DN 40                  |
|  | KANALIZACE HT DN/OD 75                |
|  | DOPORUČENÉ OCHRANNÉ PÁSMO KČOV - 1,5m |

### STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 01** - NOVOSTAVBA RD  
**SO 02** - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA  
**SO 03** - VEGETAČNÍ ČOV  
**SO 04** - DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**SO 05** - VOEZ - VENKOVNÍ ODBĚRNÉ ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ  
**SO 06** - ZPEVNĚNÉ PLOCHY  
**SO 07** - OPLCENÍ POZEMKU  
**SO 08** - ZEMLNÍ KOLEKTOR PRO TEPELNÉ ČERPADLO ZEMĚ - VODA

$$\pm 0,000 = 399.140 \text{ m B.p.v. m n.m.}$$

Projektant části PD:		Hlavní projektant: Ing. Ondřej Zemánek		<div> <b>Ing. Ondřej Zemánek</b></div> <div>Vítězství 709, 763 15 Slušovice IČ: 872 97 540 tel.: +420 605 588 091 Korespondenční adresa: OZengineering s.r.o. Česobrodská 51, 760 01 Zlín</div>	
Vypracoval: Ing. Jan Týlčar		Podpis autorizované osoby:			
Stavebník: Roman Procházka, Vlachovice 320, 763 24 Vlachovice					
Místo stavby: prac.č. 1530/2, 1530/3, 1514, k.ú. Valašské Klobouky				Paré: 1 2 3 4 5 6	
Název akce: <b>RD PROCHÁZKOVÍ</b> prac.č. 1530/2, 1530/3, 1514, k.ú. Valašské Klobouky				Č. zakázky: 017 11	
				Formát: 6xA4	
				Stup. dok.: DVSP	
Část PD: <b>Situační výkresy</b>				Datum zprac.: 11/2018	
Obsah: <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>				Měřítko: <b>1:250</b> č. výkresu: <b>C 03</b>	
Tato dokumentace je majetkem zhotovitele. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu zhotovitele.					

