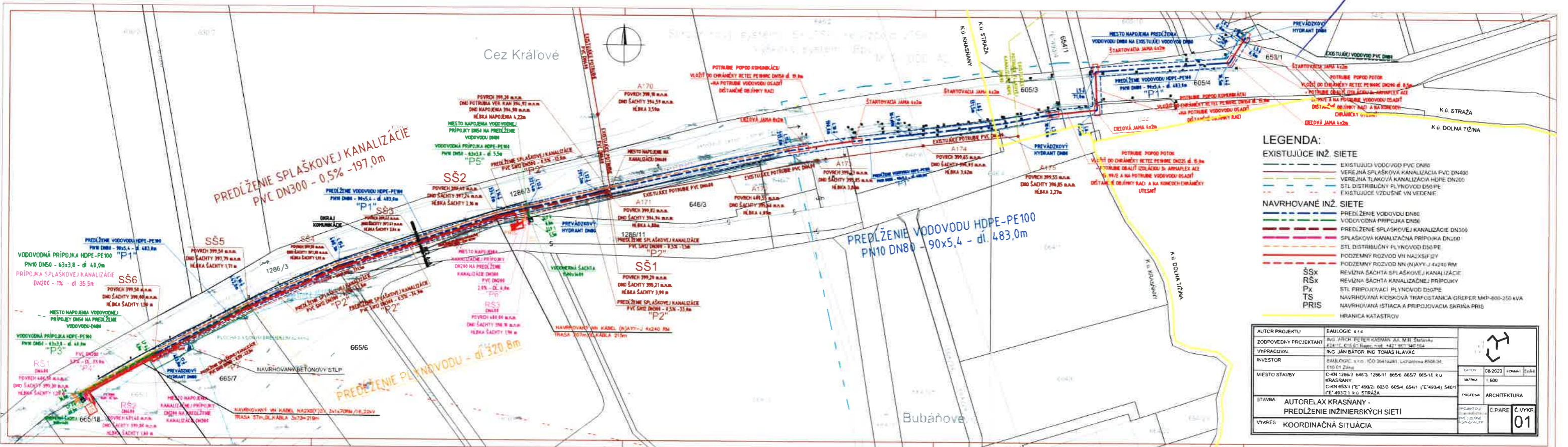


Rozhodnutím č. 2023/23299/SU/M4/R
určuje STAVEBNÝ OBVOD na ploche
ohraničenej červenými čiarami,
nasledujúcich parc. pozemkov:
LHNDU9 STUVA9 KÚB. KRÁŠŤANŤ
K.Ú. 572929
13.11.2023
V Krasňanoch dňa.....podpis.....



LEGENDA:

EXISTUJÚCE INŽ. SIETE

- EXISTUJÚCI VODOVOD PVC DN80
- VEREJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA PVC DN400
- VEREJNÁ TLAKOVÁ KANALIZÁCIA HDPE DN200
- - - STL DISTRIBUČNÝ PLYNOVOD ISOPE
- - - EXISTUJÚCE VZDUŠNÉ VN VEDENIE

NAVRHOVANÉ INŽ. SIETE

- PREDLŽENIE VODOVODU DN80
- VODOVODNÁ PRÍPOJKA DN80
- PREDLŽENIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE DN300
- SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA DN300
- STL DISTRIBUČNÝ PLYNOVOD ISOPE
- PODZEMNÝ ROZVOD VN NAUŠIPE 2Y
- PODZEMNÝ ROZVOD NN (NAUŠIPE) 4x2x0 RM
- REVÍZNA ŠAČKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- REVÍZNA ŠAČKA KANALIZAČNEJ PRÍPOJKY
- STL PRÍPOJOVACI PLYNOVOD ISOPE
- NAVRHOVANÁ KIDKOVÁ TRAFOSTANICA GREPER MKP-800-250 kVA
- NAVRHOVANÁ ISTIACIA A PRÍPOJOVACIA ŠKRÍBKA PRIS
- HRANICA KATASTROV

ŠŠx
RSx
Px
TS
PRIS

AUTOR PROJEKTU	BAULOGIC s.r.o.									
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. PETER KASZAN, AX, STN Bratislava IČO: 415 50 899, IČD: 442 903 340 164									
VYPRACOVÁV	ING. JÁN BATOR, ING. TOMÁŠ HLAVÁČ									
INVESTOR	BAULOGIC s.r.o. IČO 36413281, Lokalitná PR08-34 150 51 299	<table border="1"> <tr> <td>DATEX</td> <td>08.2023</td> <td>FORMÁT</td> <td>A3</td> </tr> <tr> <td>MÄRKA</td> <td>1:500</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	DATEX	08.2023	FORMÁT	A3	MÄRKA	1:500		
DATEX	08.2023	FORMÁT	A3							
MÄRKA	1:500									
MESTO STAVBY	C-ON 12862 64E3 1286-11 6656 6657 66516 k.ú. KRASŤANY C-ON 6531 (E: 4902) 6650 6054 6541 (E: 4934) 5401 (E: 4932) k.ú. STRAŽA	<table border="1"> <tr> <td>PROJEKTA</td> <td>ARCHITEKTURA</td> </tr> <tr> <td>PROJEKTOVA</td> <td>C.PARE</td> </tr> <tr> <td>PROJEKTOVA</td> <td>Č.VYKR</td> </tr> </table>	PROJEKTA	ARCHITEKTURA	PROJEKTOVA	C.PARE	PROJEKTOVA	Č.VYKR		
PROJEKTA	ARCHITEKTURA									
PROJEKTOVA	C.PARE									
PROJEKTOVA	Č.VYKR									
STAVBA	AUTORELAX KRASŤANY - PREDLŽENIE INŽINIERSKÝCH SIETI									
VYKRES	KOORDINAČNÁ SITUÁCIA	01								