



# VODOVOD

polyetylén PE 100RC SDR11 - 90x8.2 - 266.00m

# VODOVOD

polyetylén PE 100RC SDR11 - 90x8.2 - 266.00m

ZÚ  
0.00m

L1  
0.80m

L2  
105.70m

L3  
136.80m

L4  
175.20m

L5  
191.00m

L6  
227.10m

L7  
239.50m

KÚ  
266.00m

OSTROV U MACOCHY silnice II/373 SLOUP

### VYTYČOVACÍ BODY (S-JTSK)

označ. bodu	x	y
ZÚ	1137862,26	586210,46
L1	1137862,08	586209,71
L2	1137772,67	586154,84
L3	1137745,59	586138,69
L4	1137713,69	586118,04
L5	1137700,78	586108,90
L6	1137670,39	586089,45
L7	1137659,58	586083,36
KÚ	1137635,95	586072,39

### LEGENDA:

- Stávající**
- PLYNOVOD
  - VODOVOD
  - KANALIZACE
  - KABELY ZEMNÍ NN
  - VENKOVNÍ VEDENÍ NN
  - VENKOVNÍ VEDENÍ VN
  - SDĚLOVACÍ KABELY
  - HRANICE POZEMKU
- Návrh**
- VODOVOD - řad
  - UZÁVÍRACÍ ARMATURA - šoupátko

**POZNÁMKA:**  
 - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ  
 NUTNO ZAJISTIT JEJICH VYTYČENÍ  
**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - S-JTSK**  
**VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.**

ODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<b>ODEHNAL PETR</b> <i>projektová a inženýrská činnost</i> Zahradní 676, 679 06 Jedovnice e-mail: p.oda@seznam.cz	
ODEHNAL PETR	ODEHNAL PETR	ODEHNAL PETR		
STAVEBNÍK: <b>Městys Sloup</b> , Sloup 1, 679 13 Sloup v Moravském krasu			STUPEŇ PD	PDPS
<b>VODOVOD</b> podél silnice II/373 ke vstupu do jeskyně <b>SLOUP</b>			FORMÁT	6 A4
			DATUM	08/2019
SITUACE			Č. ZAKÁZKY	29/2019
			MĚŘÍTKO	1:250
			Č. PŘÍLOHY	<b>4.</b>