



**LEGENDA:**

- NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- GRAVITAČNÍ
- NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VÝTLAK
- TELEFONICA
- PLYNOVOD - STL
- PLYNOVOD - VTL
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD PÍTNÝ
- SDĚLOVACÍ KABEL OKD
- ROZVOD NN 0.4 kV
- ROZVOD VN 22 kV
- ROZVOD VN 110 kV
- SDĚLOVACÍ KABEL - DIAMO
- PŘÍPOJKA NN
- NAVRHOVANÁ PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
- POŘADOVÉ ČÍSLO DOTČENÉ PARCELY

**CELKOVÝ ROZSAH**

IO	délka stoky DN 300 (m)	délka stoky DN 250 (m)	délka stoky DN 200 (m)	délka výtloku PE DN 80 (m)
IO 01A "Petrvald"	11 050	3 448	48	1 138
IO 01B "Pokrok"	501	0	0	121
IO 01C "Zimný důl"	0	464	0	0
Celkem	11 050	3 912	48	1 259
PE 100 DN 80			15 511	1 259

**MATERIÁL**  
**GRAVITAČNÍ STOKY:**  
 PP DN 300, SN 12  
 PP DN 250, SN 12  
 PP DN 200, SN 10  
**VÝTLAKY:**  
 PE 100 DN 80

<b>HP:</b>	ING. J. SKOROVA	<b>INVESTOR:</b>	MĚSTO PETRVALD
<b>ZOP. PROJ.:</b>	ING. J. SKOROVA	<b>MÍSTO (OBEC):</b>	PETRVALD
<b>KRSJIL:</b>		<b>KRAJ:</b>	MORAVSKOSLEZSKÝ
<b>AKCE:</b>	SNAŽE A REKONSTRUKCE KANALIZAČNÍ SOUSTAVY V DŮSLEDKU DOZNAVÁNÍ DŮLNÍCH ŠKOD PŘI TĚŽBĚ UHLÍ V PETRVALDĚ		
<b>PŘÍLOHA:</b>	C. SITUACE STAVBY	<b>MĚŘÍTKO:</b>	1:1 000
	KATASTRÁLNÍ SITUACE – DIL. 6	<b>YKRES ČÍSLO:</b>	C – 8
		<b>ZK. ČÍSLO:</b>	K-3 908
		<b>ARCH. ČÍSLO:</b>	K-34-1337
		<b>STUPEŇ:</b>	SŘEŇ 2010
		<b>DATUM:</b>	DSP
		<b>MĚŘÍTKO:</b>	DSP
		<b>YKRES ČÍSLO:</b>	C – 8

