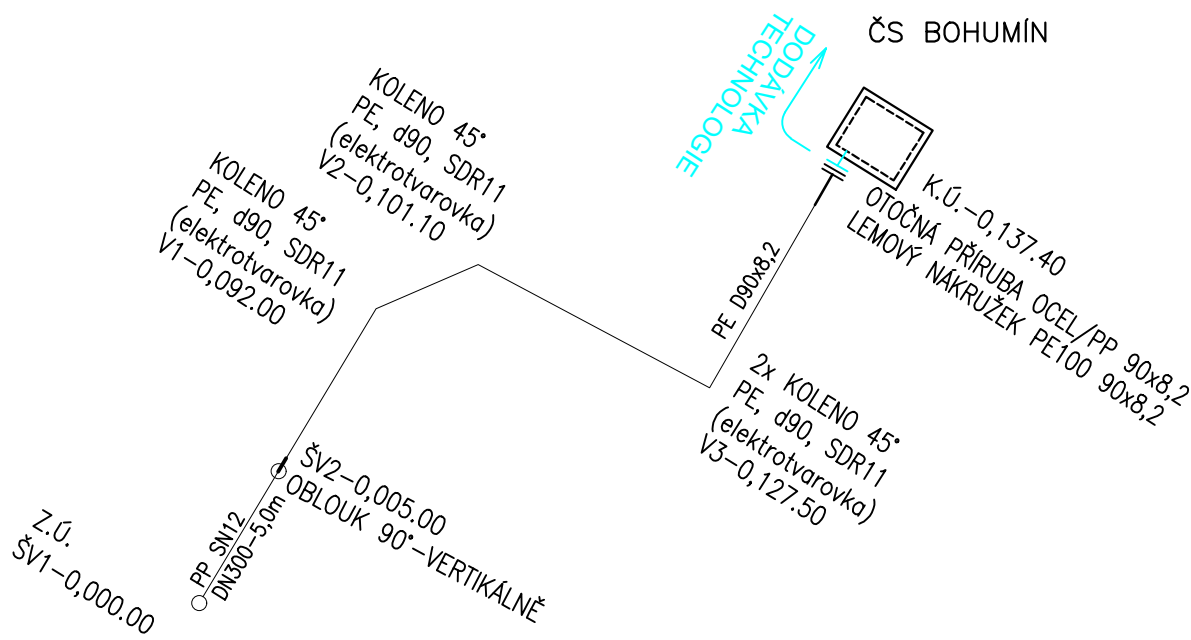


# KLADĚČSKÉ SCHÉMA

ÚSEK ČS-ŠV2 - PE100 D90x8,2 - 132,4 m

ÚSEK ŠV1-ŠV2 - DN300 - 5,0 m



Název	DN, De	PN	Počet celkem	mj
Potrubí a tvarovky				
1 Potrubí z polyetylénu (HD-PE), materiál PE 100 RC s ochranným pláštěm	90x8,2	16	132,4	m
2 Koleno 45°	90x8,2	16	4	ks
3 Koleno 90°	90x8,2	16	1	ks
4 Lemový nákrůžek + otočná příruba	90	16	1	ks
5 Potrubí PP	300		5,0	m
Ostatní výrobky				
6 Betonová šachta	1000		2	ks
7 Vyhledávací vodič Cu 4 mm <sup>2</sup> (délka + 5%)			142,0	m
8 Výstražná fólie			142,0	m
9 Orientační tabulky (na sloupek)			2	ks

## DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	ŠNAPKA SLUŽBY S.R.O. HŘBITOVNÍ 651/8 TĚRLICKO	
ING. KATEŘINA PCHÁLKOVÁ	ING. IVAN ŠNAPKA		
KATASTR: SKŘEČOŇ	PARC.Č. 2415/2 A PŘILEHLÉ		
INVESTOR: MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, BOHUMÍN, 735 81		DATUM	10/2021
STAVBA: <b>KANALIZACE A CHODNÍK BOHUMÍN - SKŘEČOŇ - 1. ETAPA</b>		FORMÁT	1xA4
		MĚŘÍTKO	--
<b>SO 201 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE KLADĚČSKÉ SCHÉMA VÝTLAKU</b>		ČÍSLO VÝKRESU	<b>D.1.1.9</b>