

Technical drawing of a sewerage line layout. The drawing shows a horizontal line representing the sewerage line, with various components and dimensions labeled. The layout includes a garage (objekt garáží) on the left, a concrete manhole (vodovodní šachta betonová 1000x1200), and a road (vozovka). Dimensions are given in meters: 8000, 4700, 1360, 2450, 23000, 7000, 2550, and 1640. The drawing also shows a PE 40 DN 50 pipe, a VOD-KA manhole cover, and a PVC DN 110 sewerage line. The layout is divided into sections by points p.p.č. 2276/4 and 2276/2, and a green park area (Zelený park p.p.č. 187/1) is shown on the right.

hloubka výkopu

kryt

dle skuteč.

100

50

100

50

300

800

komunikace - obnova vrstev dle stávajícího stavu  
zeleň - zásyp zeminou tl.200 mm + zatravnění

zásyp rýhy výkopem hutněný po 300 mm

výstražná páska PVC  
hnědá (VODOVOD)  
- 300 mm nad potrubím  
+ signalizace vodič CY

obsyp potrubí - písek  
tl. 300 mm nad potrubí

potrubí vodovodní  
připojky

podsyyp potrubí - písek  
tl. 100 mm

rostlá zemina

<b>ZODPOVĚDÍ</b>
<b>Václav Dubš</b> Wolkerova 879, Krasná ČKAIT 03007
<b>INVESTOR:</b> ST. ÚŘAD:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PROJEKTANT			
Václav Dubš, Wolkerova 879, Kraslice 358 01 ČKAIT 0300721		Mgr. Daniel Horváth, Wolkerova 879, Kraslice 358 01			
INVESTOR:	Obec Stříbrná, č. p. 670, 35801 Stříbrná				
ST. ÚŘAD:	Kraslice				
NÁZEV AKCE:				FORMÁT:	A4
Vnitřní stavební úpravy objektu na technické a sociální zázemí, dřevěný přístřešek a zpevněná plocha + inženýrské sítě				DATUM:	03/2020
				STUPEŇ PD:	
				Č. ZAKÁZKY:	
ZTI - vodovodní přípojka				Č. VÝKRESU: 5	MĚŘÍTKO: 1:100
				PARÉ:	