



Hodnota	Poloha X	Poloha Y	
29	-498152.8779	-1145120.4712	osa komunikace
30	-498161.6939	-1145113.0338	osa komunikace
31	-498165.3717	-1145109.5454	osa komunikace
32	-498168.9420	-1145106.6772	osa komunikace
33	-498175.1145	-1145101.6206	osa komunikace
34	-498178.1402	-1145098.8755	osa komunikace
35	-498180.8998	-1145096.5640	osa komunikace
36	-498181.8695	-1145097.5779	začátek zúžení komunikace
37	-498183.1625	-1145093.6049	zúžení komunikace
38	-498206.4165	-1145068.2097	zúžení komunikace
39	-498212.7635	-1145063.6460	konec zúžení komunikace
40	-498208.8101	-1145065.7900	osa komunikace
41	-498214.1529	-1145060.1382	osa komunikace
42	-498216.2820	-1145058.1865	osa komunikace
43	-498218.8623	-1145055.7656	osa komunikace
44	-498236.5766	-1145040.1371	osa komunikace
45	-498246.9816	-1145031.6267	osa komunikace
46	-498250.6860	-1145030.8675	začátek výměny propustku
47	-498244.2995	-1145026.0496	konec výměny propustku
48	-498250.3834	-1145028.3343	osa komunikace
49	-498252.5661	-1145021.6378	osa komunikace
50	-498258.7160	-1144997.1382	osa komunikace
51	-498262.7159	-1144981.9069	osa komunikace
52	-498269.1584	-1144961.3029	osa komunikace
53	-498274.1926	-1144947.0963	osa komunikace - konec opravy komunikace

LEGENDA

	obrys komunikace
	betonový obrubník 150/300/1000
	osa komunikace, osa propustku
	betonový příčný odvodňovací žlab
	výměna betonových trub DN300
	hranice parcel

LEGENDA STÁV. INŽ. SÍTÍ

	nadzemní vedení VN
	nadzemní vedení NN
	podzemní vedení NN
	podzemní vedení sdělovacího kabelu
	podzemní vedení STL plynu
	podzemní vedení vody

Zodp. projektant	Ing. Dybal Jaromír	Číslo výstisku	
Projektant	Staveník Petr		
Investor	Obec Jarcová, Jarcová 200, 757 01 Valašské Meziříčí		
Místo akce	Jarcová, k.ú. Jarcová	Datum	11/2020
Název akce		Stupeň proj.	DÚR, DSP
		Kraj	Zlínský
		Měřítko	1:250
Název výkresu		Část	
Rekonstrukce MK č. 30c Za Vodů	D	Číslo výkresu	7
GEODETICKÝ VYTYČOVACÍ VÝKRES, km 0.200 00-0.406 80			