



ASKO3 – Automobil na Svoz Komunálního Odpadu (3 Naprav)  
Celková délka 9.900m  
Celková šířka 2.500m  
Celková výška karoserie 3.350m  
Min. světlá výška karoserie 0.364m  
Rozehled kol 2.300m  
Doba očištění mezi plnými rejdý 5.00 s  
Poměr zatáčení mezi stěnými 10:250m

1377/56

1377/11

1377/

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

- parcelní hranice vč. parc. čísla
- navržená hrana stavebních úprav SO 101
- navržená hrana stavebních úprav SO 102
- navržená drenáž DN 100 (SO 102)
- navržené oplocení vč. branky (SO 102)
- navržený sjezd (černý asfalt), 35 m<sup>2</sup> (SO 101)
- navržené zatravněné plochy

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Stávající vodovod
- Stávající kanalizace
- Stávající NN podz.
- Stávající veřejné osvětlení
- Stávající sděl. vedení - CETIN



Pozn.: Inženýrské sítě jsou v situaci zaznačeny pouze orientačně, před zahájením výkopových prací nutno geodeticky vytyčit za účasti jejich správce. Při souběžném vedení sítí a při křížení sítí budou dodrženy odstupy jednotlivých tras trubicích a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásma, stanovená v provozních řádech a výjádřeních jednotlivých správců sítí.

NÁZEV STAVBY

Odstavná plocha a zřízení sjezdu na ul. Moravská v Kopřivnici



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Bojko	PODPIS <i>Bojko</i>	VYPRACOVAL Ing. Ondřej Bojko	PODPIS <i>Bojko</i>	Dopravní projekce Bojko s.r.o. Náhorní 448/5, 711 00 Ostrava, IČ: 10732411 T: +420 775 920 725 E: o.bojko@seznam.cz ID datové schránky: gsh57i
OBJEDNATEL Městský obvod Ostrava-Jih, ul. Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka				
STAVBNÍ OBJEKT SO 101 - SJEZD Z KOMUNIKACE UL. MORAVSKÁ	ČÁST D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
NÁZEV VÝKRESU VLEČNÉ KŘIVKY		STUPEŇ DUR + DSP	DATUM 01/2022	MĚŘÍTKO 1:250
			FORMÁT A4 2 X A4	ČÍSLO VÝKRESU SO 101 - 05