


ŘEZ 6 – PS 452.3

prom. 1,23

CHODNÍK

V místě kabelu SSZ a koordinačního kabelu bude obnoven podsyp min. ŠDB min. tl. 150 mm v šířce 0,25m od kabelu na každou stranu.

Investor	Statutární město Opava Horní náměstí 382/69, 746 01 Opava	<div> Haskoning DHV Czech Republic, spol. s r. o. Prokešovo nám. 5, Moravská Ostrava Tel.: +420 596 263 121</div>	
Stavba	Opava – telematika	Vedoucí projektu	Ing. Martin KREJČÍ
Objekt	PS 452.3	Projektant	Ing. Martin KREJČÍ
		Vypracoval	Bc. Michal Rubač
		Datum	Září 2019
		Zakázka č.	CA1876
		Formát	2xA4
Název výkresu	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Měřítko	1:50
		Stupeň	DSP+DPS
		Souprava	Výkres číslo 20

