



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. JIŘÍ ŠKLÍBA	ARCHITEKT PROJEKTU : —	VYPRACOVAL : ING. JIŘÍ ŠKLÍBA	Ing. Jiří Šklíba autorizovaný projektant dopravních staveb Nová Pasířská 33, 466 01 Jablonec n. N. tel. : 776 058 380 mail : skliba@jiriskliba.cz	
NÁZEV AKCE: <b>POVODŇOVÉ ŠKODY 2021</b>			STUPEŇ	TECHNICKÁ POMOC
ČÁST: <b>UL. WOLKEROVA</b>			FORMÁT	4x A4
NÁZEV VÝKRESU: <b>TECHNICKÁ ZPRÁVA</b>			DATUM	PROSINEC 2022
			ČÍSLO ZAKÁZKY	20221204
			MĚŘÍTKO: —	Č. VÝKRESU: <b>A.1</b>

# Ul. Wolkerova

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1

ID datové schránky: 7c6by6u

info@magistrat.liberec.cz

posta@magistrat.liberec.cz

telefon: 485 243 111

fax: 485 243 113

identifikační číslo organizace (IČ): 00262978

daňové identifikační číslo (DIČ): CZ00262978

## **Zpracovatel dokumentace**

Ing. Jiří Šklíba

autorizovaný inženýr pro dopravní stavby č. 0501201

Nová Pasiřská 33, 466 01 Jablonec nad Nisou

tel: 776 058 380

e-mail: [skliba@jiriskliba.cz](mailto:skliba@jiriskliba.cz)

IČ: 03513602

### Stávající stav:

V současné době komunikace vykazuje známky poruchy krytu vlivem velkého množství protékání povrchových vod do konstrukce vozovky, nemá řádně provedené krajnice a odvodnění.

### Návrh oprav:

V celé komunikaci bude provedeno frézování v tl. 50 mm. V rozsahu 5538 m<sup>2</sup> bude provedena oprava vozovky, z toho v rozsahu 3374 m<sup>2</sup> bude oprava s dvouvrstvým krytem (konstrukce č. 2) a 1984 m<sup>2</sup> oprava krytu vozovky jednovrstvým krytem (konstrukce č.1). Ve spodní části bude vozovka osazena jednovrstvým krytem z ACO 11, v lesním úseku bude položený dvouvrstvý kryt z ACP 16+ a ACO 11. Tím dojde ke zvýšení nivelety o 70 mm, což bude korespondovat s požadavkem na souvislou opravu vozovky. Ve vyznačeném rozsahu budou přes vozovku položeny 3 ocelové svodnice délky 5,0 s vyústěním na lesní pozemek.

Ul. Wolkerova -začátek úseku



Ul. Wolkerova – povrchové znaky

Ul. Wolkerova – začátek dvouvrstvého krytu



Ul. Wolkerova – umístění svodnic



