



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:	POVODŇOVÉ ŠKODY 2021		STUPEŇ	TECHNICKÁ POMOC
ČÁST:	UL. NA MLÝNKU		FORMÁT	4x A4
NÁZEV VÝKRESU:	TECHNICKÁ ZPRÁVA		DATUM	PROSINEC 2022
			ČÍSLO ZAKÁZKY	20221204
			MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
			—	A.1

Ul. Na Mlýnku

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

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 4184 m² bude provedena celková oprava vozovky, a v tomto rozsahu bude provedena i oprava krytu vozovky (konstrukce č.1). V celém rozsahu bude vozovka osazena jednovrstvým krytem z ACO 11 v tl. 50 mm, čímž bude zachována stávající niveleta vozovky. V esíčku u pozemku 801/5 bude vybudována nezpevněná krajnice, do níž budou odvedeny srážkové vody.

Ul. Na Mlýnku – konec úprav



U. Na Mlýnku – esíčko – rozšíření krajnice



Ul. Na Mlýnku – oprava povrchu



U. Na Mlýnku – esíčko – rozšíření krajnice

