

POZNÁMKY:

1. PŘED ZAHÁJENÍM VÝSTAVBY ZAJISTÍ ZHOTVITEL VYTČENÍ A OCHRANU VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTĚ STAVBY. U STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ NENÍ ZNÁMA JEJICH PŘESNÁ HLoubKA. ZAKRESLENÁ POLOHA JE ORIENTAČNÍ.
2. BĚHEM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MŮŽE DOJÍT K ZASTÍŽENÍ DALŠÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, NAPŘ. DOMOVNÍCH PŘÍPOJEK, KTERÉ NEBYLY PŘEDMĚTEM VYJÁDŘENÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ.
3. PŘÍLOHA VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A STAVU INŽ. SÍTÍ K 07/2017.
4. VŠECHNY POVRCHY DOČASNÉHO ZABORU A DALŠÍ POVRCHY TERÉNU DOTČENÉ STAVBOU BUDOU PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU.
5. MÍSTA STYKU VOZOVKY S ŘÍMSAMI A OBRUBNÍKY A MÍSTA NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VOZOVKU BUDOU OPATŘENA ZÁLVINKOU Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTU.
6. HODNOTY $E_{del,2}$ BUDOU OVĚŘENY STATICKOU ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKOU.
7. VŠECHNY ZASYPANÉ BETONOVÉ PLOCHY SE OPATŘÍ NATĚREM ALP+2xALN PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI .
8. VEŠKERÉ HRANY KONSTRUKCÍ BUDOU ZKOŠENY 20/20 VLOŽENÍM LÍST DO BEDNĚNÍ.

V SOUBĚHU S VEDENÍM INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI A DODRŽOVAT PODMÍNKY
SPRÁVCŮ PRO PRÁCI V OCHRANNÉM PÁSMU


SKLADBA VOZOVKY (SO 101):

VOZOVKA DLE TP 170			
V1	ASFALTOVÝ BETON ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1
	SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF.EMULZÍ PS-E	0,35 kg/m ²	ČSN 73 6129
	ASFALTOVÝ BETON ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
	SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF.EMULZÍ PS-E	0,50 kg/m ²	ČSN 73 6129
	OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASF.EMULZÍ PI-E	1,00 kg/m ²	ČSN 73 6129
	ŠTERKODRT ŠDA 0/32	150 mm	ČSN 73 6126-1
	ŠTERKODRT ŠDA 0/63	150 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		450 mm	$E_{del,2}=100MPa$ $E_{del,2}=70MPa$ $E_{del,2}=45MPa$

BETON DLE ČSN EN 206:


ZÁKLADY, DRÁKY	C 25/30 XA1 / XD1 (CZ-TKP18 PK)
PODKLAD POD DLAŽBY	C 25/30 XF3 (CZ-TKP18 PK)
PODKLADNI A VÝPLŇOVÝ BETON	C 12/15 XD (CZ-TKP18 PK)
SPADOVÝ BETON POD DRENAŽ	C 16/20 XF1 (CZ-TKP18 PK)
ŘÍMSA	C 30/37 XC4 / XD3 / XF4 (CZ-TKP18 PK)
PODKLAD DLAŽEB VE SVAHU	C 16/20n - XF1 (CZ, F.1)

Investor:



Liberecký kraj
U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

Stavebník, mandatář:



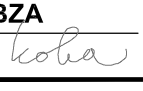
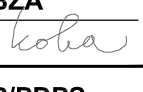
Krajská správa silnic Libereckého kraje
příspěvková organizace
České mládeže 632/32, 460 06 Liberec 6

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



IMCZ
I spol. s r.o.

IMCZ Projektová a konzultační spol. s r.o.
Zahradní 273, 277 51 Nelahozeves
Tel.: +420 734 607 456 Email: imcz@imcz.cz

Zodpovědný projektant: Ing. Petr KOBZA Podpis: 	Silnice II/282 Koberovy, rekonstrukce silnice	
Vypracoval: Ing. Petr KOBZA Podpis:  Stupeň: DSP/PDPS	Část: C - STAVEBNÍ ČÁST SO 201 - Rekonstrukce opěrné zdi v km 13,060	Souprava:
Datum: 10/2017	Charakteristické příčné řezy	
Formát: 6 x A4		
Měřítko: 1:50		
		Č.přílohy: C.3.4