

LABSKÁ STEZKA

(Cyklotrasa č. 2)

v úseku STANOVICE - ŽIREČ

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

C	11/2021	ZADÁVACÍ DOKUMENTACE			
B	11/2020	ÚPRAVA ROZSAHU STAVBY			
A	12/2018	DPS			
VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
OBJEDNATEL  Město DVŮR KRÁLOVÉ n/L nám. T. G. Masaryka 38 544 17 Dvůr Králové n/L tel.: +420 499 318 111 e-mail: epodatelna@mudk.cz			ZHOTOVITEL  HIGHWAY DESIGN Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz		
NÁZEV AKCE LABSKÁ STEZKA (Cyklotrasa č. 2) v úseku STANOVICE - ŽIREČ					
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVLT					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVLT					
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE HIGHWAY DESIGN, s.r.o. OKRUŽNÍ 948/7 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE ING. JIŘÍ NÝVLT		
STUPEŇ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			STAVEBNÍ OBJEKT		
ČÍSLO ZAKÁZKY 30/s/2015			DATUM 11/2021		PARÉ
OBSAH PŘÍLOHY DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
ČÍSLO PŘÍLOHY		VERZE C	MĚŘÍTKO	FORMÁT	

Seznam příloh:

A. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

30s15-5-A-00-01	Průvodní a souhrnná technická zpráva	
30s15-5-A-00-02	Přehledná situace stavby	1:10.000
30s15-5-A-00-03	Koordinační situace stavby	1:1.000
30s15-5-A-00-04	Zásady organizace výstavby	

B. STAVEBNÍ ČÁST

30s15-5-B-00-01	Technická zpráva	
30s15-5-B-00-02	Situace stavby	1:500
30s15-5-B-00-03	Podélný profil	1:2.000/200
30s15-5-B-00-04.1	Vzorové příčné řezy	1:50
30s15-5-B-00-04.2	Příčné řezy	1:100
30s15-5-B-00-05	SO 102 propustek v km 0,802	1:250/50
30s15-5-B-00-06	SO 103 propustek v km 0,933	1:250/50
30s15-5-B-00-07	SO 104 propustek v km 1,794	1:250/50

C.5. - SO 201 - LÁVKA PŘES LABE

C.5.1.	Technická zpráva	
C.5.2.	Půdorys a vytyčovací schema lávky	1:100 / 1:50
C.5.3.	Podélný a příčný řez lávky	1:50
C.5.4.	Výkopové schéma a založení	1:50 / 1:15
C.5.5.1.	Tvar opěry O1	1:50
C.5.5.2.	Tvar opěry O2	1:50
C.5.5.3.	Schéma výztuže spodní stavby	1:25
C.5.6.1.	Ocelová nosná konstrukce - díl 1	1:50
C.5.6.2.	Ocelová nosná konstrukce - díl 2	1:15
C.5.6.3.	Betonová mostovka	1:50 / 1:15
C.5.7.1.	Ocelové zábradlí - díl 1	1:50 / 1:20
C.5.7.2.	Ocelové zábradlí - díl 2	1:20
C.5.8.	Výpis oceli	
C.5.9.	Výpis detailů	1:10
C.5.10.	Statický výpočet	

C. TECHNOLOGICKÁ ČÁST

neobsazeno

SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE

30s15-5-S-00-VV	Výkaz výměr
-----------------	-------------