



OSY		
BOD	Y	X
01	757551.12E	1039737.53N
02	757539.27E	1039736.90N
03	757512.67E	1039733.22N
04	757487.06E	1039725.14N
05	757392.37E	1039686.28N
06	757350.61E	1039669.14N
07	757297.69E	1039647.42N
08	757289.00E	1039643.52N
09	757280.57E	1039639.08N
010	757262.90E	1039629.04N
011	757347.24E	1039677.34N
012	757345.66E	1039690.65N
013	757346.87E	1039698.46N

HRANY VOZOVKY		
BOD	Y	X
K1	757534.02E	1039731.74N
K2	757522.46E	1039731.21N
K3	757498.75E	1039725.37N
K4	757479.12E	1039718.11N
K5	757305.70E	1039646.91N
K6	757302.28E	1039639.49N
K7	757277.40E	1039641.30N
K8	757278.85E	1039642.12N
K9	757296.41E	1039650.67N
K10	757340.95E	1039668.96N
K11	757344.22E	1039676.78N
K12	757342.72E	1039691.35N
K13	757348.74E	1039690.95N

HRANY VOZOVKY		
BOD	Y	X
K14	757348.48E	1039689.47N
K15	757349.82E	1039678.95N
K16	757357.61E	1039675.79N
K17	757468.00E	1039721.13N
K18	757482.75E	1039727.51N
K19	757520.27E	1039738.65N
K20	757531.97E	1039741.00N
K21	757408.99E	1039686.47N
K22	757404.32E	1039687.17N

LEGENDA

K1

⊗

VYTÝČOVACÍ BOD

367,14

VÝŠKA BODU

—

HRANA VOZOVKY

Revize č.	Popis změn	Vypracoval	Datum
01	Aktualizace skutečného stavu a pozemků v KN	Ing. P.Pužmanová	04/2016

Stavebník 1:

PANATTONI CZECH REPUBLIC DEVELOPMENT s.r.o  
NA PŘÍKOPĚ 859/22  
110 00 Praha 1  
  
+ 420 225 341 336  
czinfo@panattoni.com

Stavebník 2:

STŘEDOČESKÝ KRAJ  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5  
  
257 280 111  
Datová schránka: keebyyf

Generální projektant:

EUROPEAN TRANSPORTATION CONSULTANCY s.r.o.  
Anny Letenské 24/7  
120 00 Praha 2  
  
tel.: 224 211 708  
e-mail: etc@etc-transport.com

Obec:

DOBROVÍZ, JENEČ

HIP:

Ing. John Henley

Číslo zak.:

14PP130

Místo stavby:

k.ú.Dobrovíz, k.ú. Jeneč

Odpovědný projektant:

Ing. Milošlav Maxa

Formát:

A2

Stupeň:

DSP / DPS

Vypracoval:

Ing. Karel Smejkal

Datum:

10/2014

Ing. Jiří Souček

Měřítko:

1:500

Název stavby:

KOMUNIKAČNÍ PROPOJENÍ MÚK JENEČ - DOBROVÍZ

Číslo paré:

Stavební objekt

PRODLOUŽENÍ SILNICE III/0073

Část dokumentace

B - SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

Název dokumentu:

GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES

číslo výkresu

B.3

revize

01

P:\Dobroviz\_Pannatoni\Drawings\DSP\_DPS\_Propojeni\_MUK\_Jenec\_Dobroviz\DSP\_2016\B2\_B3\_C1.2.2\_Kordinacni situace\_160726.dwg