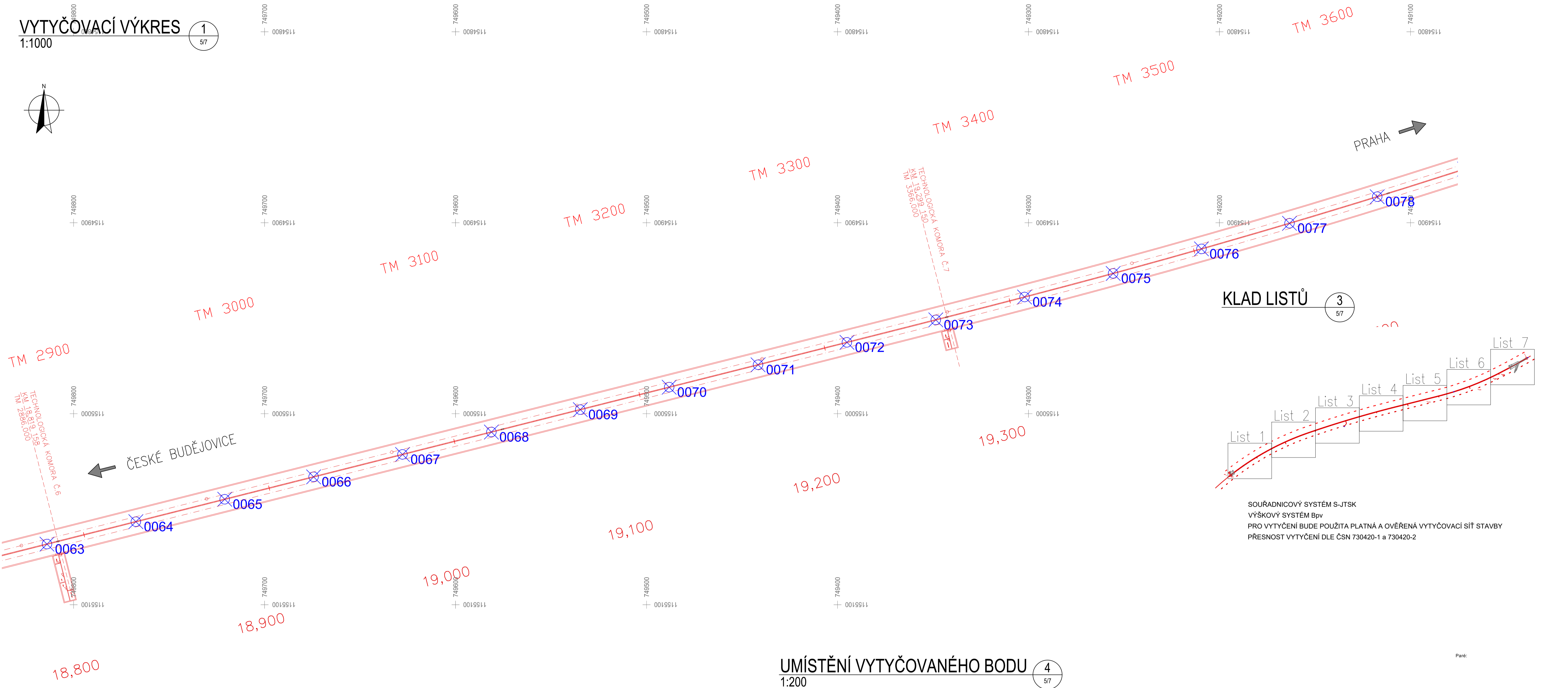
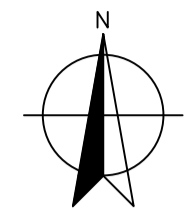


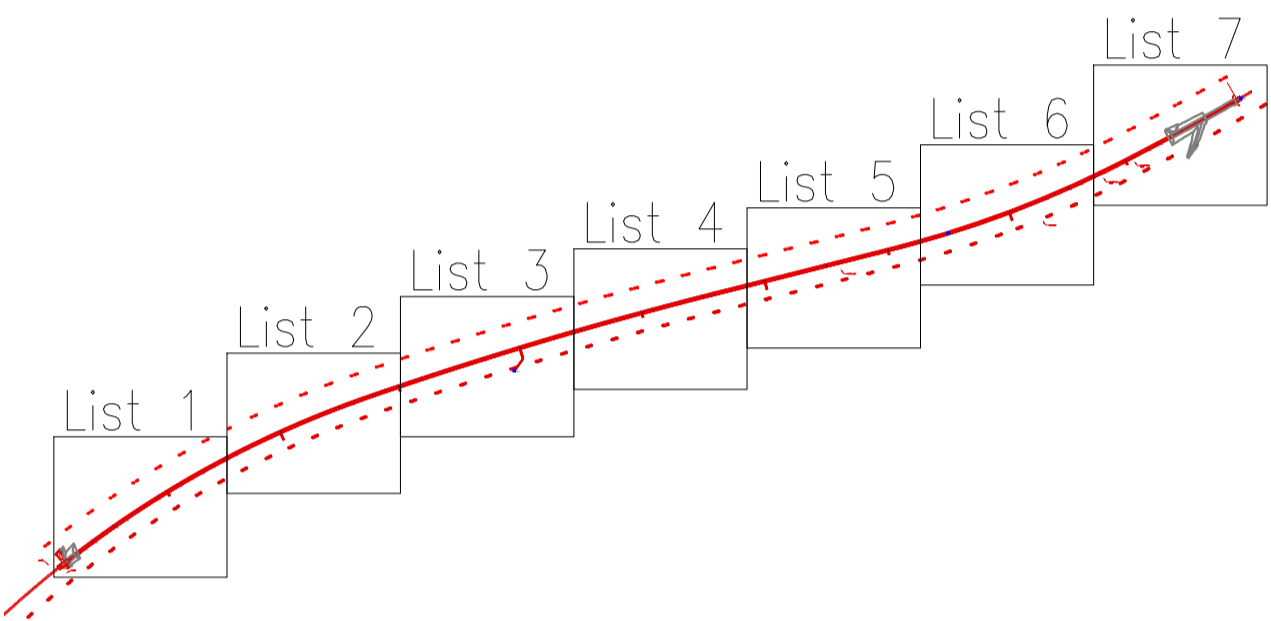
VYTYČOVACÍ VÝKRES
1:1000

1
5/7



KLAD LISTŮ

3
5/7

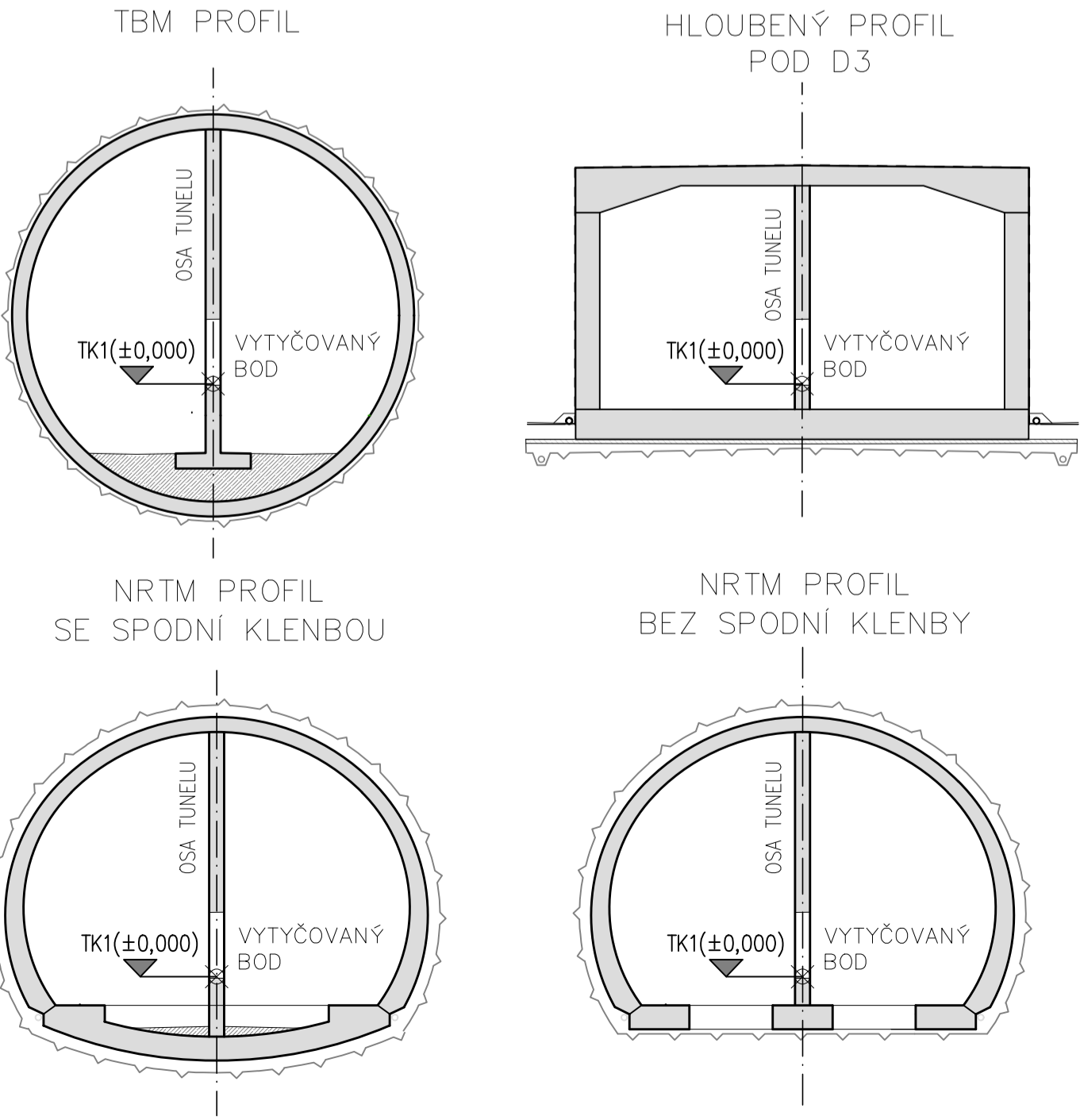


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 a 730420-2

UMÍSTĚNÍ VYTYČOVANÉHO BODU

1:200

4
5/7



TABULKA VYTYČOVANÝCH BODŮ

2
5/7

Bod	X	Y	H
0001	-1156140.256	-750464.642	436.099
0002	-1156123.583	-750443.447	436.319
0003	-1156108.865	-750424.490	436.514
0004	-1156101.550	-750414.978	436.612
0005	-1156079.776	-750386.308	436.905
0006	-1156051.154	-750347.777	437.297
0007	-1156023.001	-750308.900	437.689
0008	-1155995.323	-750269.684	438.080
0009	-1155968.123	-750230.135	438.472
0010	-1155941.405	-750190.258	438.863
0011	-1155915.174	-750150.060	439.255
0012	-1155889.433	-750109.546	439.646
0013	-1155864.185	-750068.723	440.038
0014	-1155839.436	-750027.596	440.429
0015	-1155815.188	-750086.171	440.820
0016	-1155791.445	-750044.455	441.212
0017	-1155768.211	-750002.453	441.603
0018	-1155745.468	-750060.173	441.995
0019	-1155723.281	-750017.619	442.386
0020	-1155701.592	-750074.799	442.778
0021	-1155680.424	-750031.719	443.169
0022	-1155659.782	-750088.384	443.561
0023	-1155639.668	-750044.802	443.952
0024	-1155620.084	-750000.975	444.344
0025	-1155601.034	-750056.922	444.735
0026	-1155582.521	-750012.636	445.127

Bod	X	Y	H
0027	-1155564.547	-750068.129	445.518
0028	-1155547.115	-750025.406	445.910
0029	-1155530.227	-750082.475	446.301
0030	-1155513.881	-750039.345	446.693
0031	-1155498.013	-750096.044	447.084
0032	-1155482.455	-750152.635	447.475
0033	-1155467.067	-750209.168	447.867
0034	-1155451.816	-750265.656	448.258
0035	-1155436.700	-750322.135	448.649
0036	-1155421.722	-750378.655	449.040
0037	-1155406.880	-750435.184	449.432
0038	-1155392.176	-750491.713	449.823
0039	-1155377.608	-750548.242	450.214
0040	-1155363.178	-750604.771	450.606
0041	-1155348.885	-750661.300	450.997
0042	-1155334.730	-750717.829	451.388
0043	-1155320.712	-750774.358	451.779
0044	-1155306.833	-750830.887	452.170
0045	-1155293.091	-750887.416	452.562
0046	-1155279.487	-750943.945	452.953
0047	-1155266.021	-750999.474	453.345
0048	-1155252.693	-751055.003	453.736
0049	-1155239.504	-751110.532	454.127
0050	-1155226.454	-751166.061	454.518
0051	-1155213.541	-751221.590	454.910
0052	-1155200.760	-751277.119	455.301

Bod	X	Y	H
0053	-1155188.134	-750278.735	455.692
0054	-1155175.638	-750235.264	456.083
0055	-1155163.282	-750191.793	456.475
0056	-1155151.065	-750148.322	456.866
0057	-1155138.987	-750104.851	457.257
0058	-1155127.048	-750061.380	457.649
0059	-1155115.237	-750017.909	458.040
0060	-1155103.491	-749974.438	458.431
0061	-1155091.753	-749930.967	458.822
0062	-1155080.015	-749887.496	459.214
0063	-1155068.277	-749844.025	459.605
0064	-1155056.539	-749800.554	459.996
0065	-1155044.801	-749757.083	460.387
0066	-1155033.062	-749713.612	460.778
0067	-1155021.324	-749670.141	461.170
0068	-1155009.586	-749626.670	461.561
0069	-1154997.848	-749583.200	461.952
0070	-1154986.110	-749539.729	462.343
0071	-1154974.372	-749496.258	462.735
0072	-1154962.634	-749452.787	463.126
0073	-1154950.895	-749409.316	463.517
0074	-1154939.157	-749365.845	463.908
0075	-1154927.419	-749322.374	464.299
0076	-1154915.681	-749278.903	464.690
0077	-1154903.943	-749235.432	465.081
0078	-1154892.205	-749191.961	465.472

Bod	X	Y	H
0079	-1154871.894	-749148.490	465.863
0080	-1154860.156	-749105.019	466.254
0081	-1154848.418	-749061.548	466.645
0082	-1154836.680	-749018.077	467.036
0083	-1154824.942	-748974.606	467.427
0084	-1154813.204	-748931.135	467.818
0085	-1154801.466	-748887.664	468.209
0086	-1154789.728	-748844.193	468.600
0087	-1154777.990	-748800.722	468.991
0088	-1154766.252	-748757.251	469.382
0089	-1154754.514	-748713.780	469.773
0090	-1154742.776	-748670.309	470.164
0091	-1154731.038	-748626.838	470.555
0092	-1154719.300	-748583.367	470.946
0093	-1154707.562	-748539.896	471.337
0094	-1154695.824	-748496.425	471.728
0095	-1154684.086	-748452.954	472.119
0096	-1154672.348	-748409.483	472.510
0097	-1154660.610	-748366.012	472.901
0098	-1154648.872	-748322.541	473.292
0099	-1154637.134	-748279.070	473.683
0100	-1154625.396	-748235.600	474.074
0101	-1154613.658	-748192.129	474.465
0102	-1154601.920	-748148.658	474.856
0103	-1154590.182	-748105.187	475.247
0104	-1154578.444	-748061.716	475.638
0105	-1154566.706	-748018.245	476.029

Orientační schéma: Razítko oprávněné osoby:

Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:	Datum:
001	26.3.2025	Referenční dokumentace		

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zástupce investora:	Stavební správa západ
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8

Zhotovitel díla:	Společnost „SP + SEU + Mott NemaSe DÚR, DSP“, správce SUDOP PRAHA a.s.
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz
Zhotovitel částí / objektu:	Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Adresa:	Národní 984/15, 110 00 Praha 1
Kontakt:	T: +420 221 412 800 E: czech@mottmac.com
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Miloš Kramář
Specialista:	Ing. Petr Makásek Ph.D.

Název stavby / akce:	MODERNIZACE TRATI NEMANICE I - ŠEVĚTÍN REFERENČNÍ DOKUMENTACE	Označení (S-kód):	5631500294
Název části:	Tunely	Zakázka:	20-185.201
Název objektu:	Chotýčanský tunel	Číslo objektu / komplexu:	D.2.1.7
Název přílohy:	Vytyčovací výkres - List 5 ze 7	Číslo přílohy:	SO 38-25-70
Název dílčí části přílohy:		Stupeň dokumentace:	2. 014
Odpovědný projektant:	Ing. Petr Makásek Ph.D.	Referenční dokumentace (RD):	
Kraj:	Jihočeský	Smluvní datum zpracování:	03/2025
Stupeň dokumentace:	Stupeň dokumentace	Stupeň dokumentace:	Stupeň dokumentace
Formát:	Formát	Formát:	Formát
Velikost:	Velikost	Velikost:	Velikost
Barva:	Barva	Barva:	Barva
Číslo:	Číslo	Číslo:	Číslo
Stupeň dokumentace:	Stupeň dokumentace	Stupeň dokumentace:	Stupeň dokumentace
Formát:	Formát	Formát:	Formát
Velikost:	Velikost	Velikost:	Velikost
Barva:	Barva	Barva:	Barva
Číslo:	Číslo	Číslo:	Číslo

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEDLOŽENÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEJÍ ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.