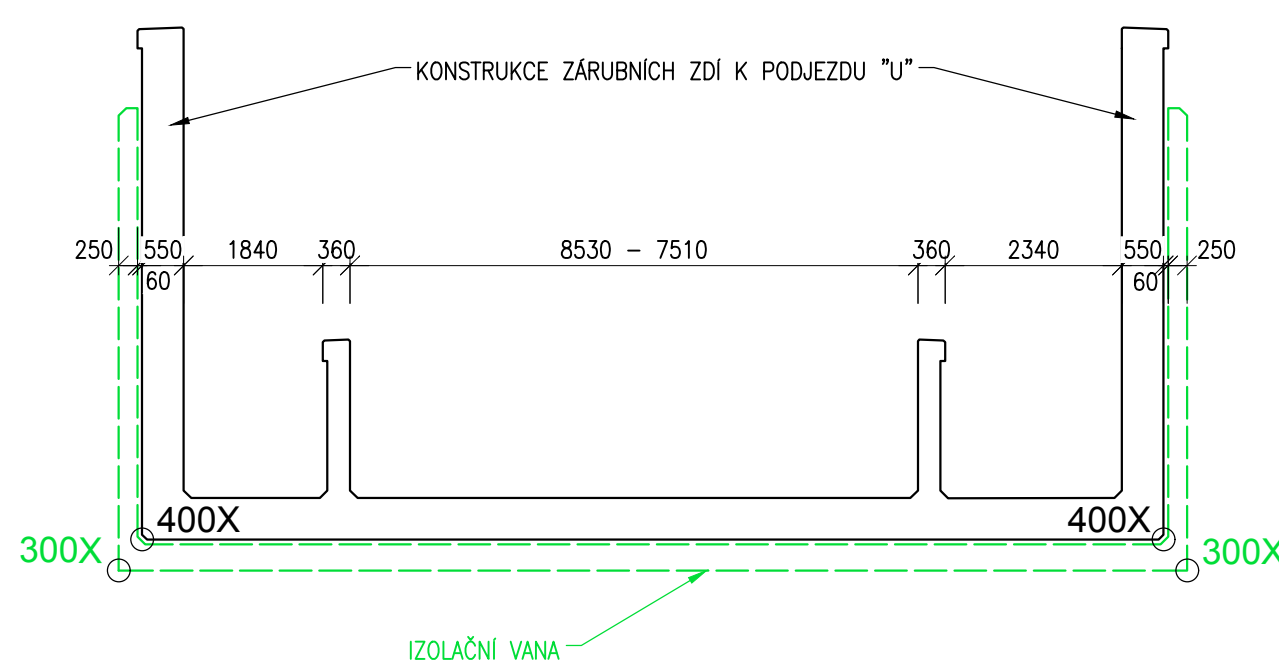
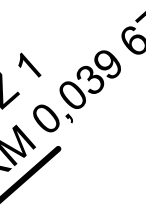




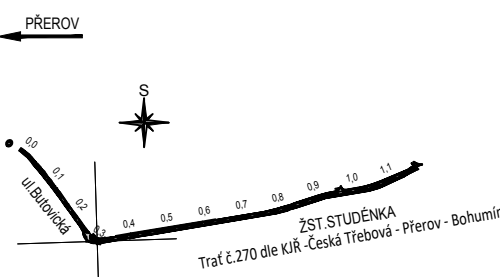
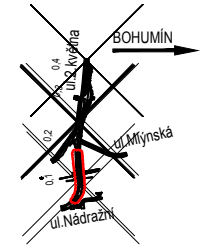



PUDORYS
M1:200



Číslo bodu	Y [m]	X [m]	Z [m]	Poznámka
011904 4001	487042,193	1114409,481	234,403	dolný úroveň - díl č.1
011904 4002	487041,801	1114409,948	234,403	dolný úroveň - díl č.1
011904 4003	487040,584	1114411,329	234,403	dolný úroveň - díl č.1
011904 4004	487040,345	1114411,599	234,403	dolný úroveň - díl č.1
011904 4005	487037,995	1114405,549	233,852	dolný úroveň - díl č.1
011904 4008	487026,711	1114415,713	233,852	dolný úroveň - díl č.1
011904 4007	487019,190	1114404,526	233,032	dolný úroveň - díl č.1 / díl č.2
011904 4008	487013,821	1114392,110	231,752	dolný úroveň - díl č.2 / díl č.3
011904 4009	487010,825	1114378,994	230,463	dolný úroveň - díl č.3 / díl č.4
011904 4010	487010,265	1114365,557	229,277	dolný úroveň - díl č.4 / díl č.5
011904 4011	487011,742	1114353,334	228,745	dolný úroveň - díl č.5 / díl č.6
011904 4012	487013,075	1114341,388	228,676	dolný úroveň - díl č.6 / díl č.7
011904 4013	487014,409	1114329,443	228,616	dolný úroveň - díl č.7 / díl č.8
011904 4014	487015,493	1114317,469	228,730	dolný úroveň - díl č.8 / díl č.9
011904 4015	487016,769	1114305,613	229,533	dolný úroveň - díl č.9 / díl č.10
011904 4016	487017,560	1114293,955	230,814	dolný úroveň - díl č.10 / díl č.11
011904 4017	487017,798	1114282,275	232,102	dolný úroveň - díl č.11 / díl č.12
011904 4018	487017,467	1114270,320	233,405	dolný úroveň - díl č.12
011904 4019	487032,736	1114269,601	233,405	dolný úroveň - díl č.12
011904 4020	487031,862	1114282,325	232,102	dolný úroveň - díl č.11 / díl č.12
011904 4021	487031,287	1114294,651	230,814	dolný úroveň - díl č.10 / díl č.11
011904 4022	487030,359	1114306,945	229,533	dolný úroveň - díl č.9 / díl č.10
011904 4023	487029,039	1114319,881	228,730	dolný úroveň - díl č.8 / díl č.9
011904 4024	487027,458	1114330,899	228,616	dolný úroveň - díl č.7 / díl č.8
011904 4025	487026,124	1114342,845	228,676	dolný úroveň - díl č.6 / díl č.7
011904 4026	487024,791	1114354,791	228,745	dolný úroveň - díl č.5 / díl č.6
011904 4027	487023,864	1114366,504	229,277	dolný úroveň - díl č.4 / díl č.5
011904 4028	487024,324	1114377,156	230,463	dolný úroveň - díl č.3 / díl č.4
011904 4029	487026,798	1114387,517	231,752	dolný úroveň - díl č.2 / díl č.3
011904 4030	487031,448	1114397,094	233,032	dolný úroveň - díl č.1 / díl č.2

SCHÉMATICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
M1:100

Císlo bodu	Y [m]	X [m]	Z [m]	Poznámka
01904 3001	487038,180	1144005,381	233,442	dolní roh - začátek
01904 3002	487028,526	1144115,879	233,442	dolní roh - začátek
01904 3003	487018,971	1144004,645	232,682	dolní roh
01904 3004	487013,584	114392,188	231,342	dolní roh
01904 3005	487010,577	114379,027	230,053	dolní roh
01904 3006	487010,018	114365,545	228,867	dolní roh
01904 3007	487010,358	114361,228	228,609	dolní roh - dilatační spára
01904 3008	487011,204	114353,647	228,340	dolní roh - náběh ve stěně
01904 3009	487011,479	114353,439	228,336	dolní roh - náběh ve stěně
01904 3010	487011,494	114353,307	228,335	dolní roh
01904 3011	487012,827	114341,381	228,266	dolní roh
01904 3012	487014,160	114329,415	228,206	dolní roh
01904 3013	487014,222	114328,866	228,202	dolní roh - začátek náběhu v desce
01904 3014	487014,305	114328,121	227,445	dolní roh - spodní úroveň náběhu v desce
01904 3015	487014,337	114327,830	227,445	dolní roh - náběh ve stěně
01904 3016	487014,118	114327,541	227,445	dolní roh - náběh ve stěně
01904 3017	487014,652	114322,756	227,445	dolní roh - spodní úroveň náběhu v desce
01904 3018	487014,736	114322,011	228,202	dolní roh - začátek náběhu v desce
01904 3019	487015,245	114317,441	228,320	dolní roh
01904 3020	487015,689	114313,465	228,506	dolní roh - dilatační spára
01904 3021	487016,520	114305,590	229,123	dolní roh
01904 3022	487017,311	114293,944	230,404	dolní roh
01904 3023	487017,548	114282,276	231,692	dolní roh
01904 3024	487017,217	114270,333	232,995	dolní roh - konec
01904 3025	487032,129	114269,542	232,995	lomový bod - konec
01904 3026	487032,985	114269,625	232,995	dolní roh - konec
01904 3027	487032,149	114278,263	232,116	dolní roh
01904 3028	487031,911	114282,329	231,692	dolní roh
01904 3029	487031,537	114294,684	230,404	dolní roh
01904 3030	487030,607	114306,970	229,123	dolní roh
01904 3031	487029,732	114315,032	228,506	dolní roh - dilatační spára
01904 3032	487029,288	114319,009	228,320	dolní roh
01904 3033	487028,778	114323,578	228,202	dolní roh - začátek náběhu v desce
01904 3034	487028,695	114324,323	227,445	dolní roh - spodní úroveň náběhu v desce
01904 3035	487028,100	114329,660	227,445	dolní roh - spodní úroveň náběhu v desce
01904 3036	487028,081	114329,817	227,811	dolní roh - náběh ve stěně
01904 3037	487027,807	114330,025	227,846	dolní roh - náběh ve stěně
01904 3038	487027,768	114330,378	228,202	dolní roh - náběh ve stěně
01904 3039	487027,706	114330,927	228,206	dolní roh - začátek náběhu v desce
01904 3040	487026,369	114342,872	228,266	dolní roh
01904 3041	487025,036	114354,818	228,335	dolní roh
01904 3042	487024,945	114355,634	228,348	dolní roh - náběh ve stěně
01904 3043	487025,164	114355,924	228,353	dolní roh - náběh ve stěně
01904 3044	487024,401	114362,781	228,609	dolní roh - dilatační spára
01904 3045	487024,110	114366,515	228,867	dolní roh
01904 3046	487024,569	114377,122	230,053	dolní roh
01904 3047	487027,029	114387,431	231,342	dolní roh
01904 3048	487031,657	114396,962	232,682	dolní roh

 <div style="float: right; text-align: right;"> Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury  </div> <div style="clear: both;"></div>					
Jméno ověření: _____ Paré: _____					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Orientační schéma:</p>  </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div> <p>Razisko oprávněných osob: _____</p>					
Revize:		Datum:	Podpis:	Datum:	
P01		10/2021	Ověřování dokumentace k pilpočinnám	Kontroloval:	
P02		01/2022	Ověřování dokumentace po pilpočinnám	Ing. Karel Pukl	
				Ing. Karel Pukl	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Stavbyňk/Investor: Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Zástupce investora: Stavební správa východ Adresa: Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;">  <p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p> </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Zhotovitel díla: Adresa: Kounicova 688/26, 611 36 Brno Kontakt: T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;">  </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Zhotovitel objektu: Adresa: Kounicova 688/26, 611 36 Brno Kontakt: T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;">  </div> </div>					
Hlavní projektant (HIP): Ing. Martin Wraz			Specialista: Ing. Karel Pukl		
Název stavby/akce: Název části/dílu částí: Název objektu/dílu částí: Název přílohy: Název dílny části přílohy: Opisovatelý projektant: Ing. Karel Pukl Kraj: Moravskoslezský		Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín" Podjezd v km 245,043 Vytyčovací výkres - izolační vana, konstrukce záručních zdí ul. Jiří Basti Katastrální území: Studénka nad Odrou [758399]		Označení investora: E617-S-4901/2020 Označení zhotovitele: 20138-01-0122 Označení části: D.2.1.04 Označení objektu/komplexu: SO 011-19-04 Číslo přílohy: 2. 202 Stupeň dokumentace: DSP+PDPS Smluvní datum zpracování: 01/2022	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;">Ověřování investora:</div> <div style="width: 20%;">Stavbyňk investora: Jazyk:</div> <div style="width: 20%;">Objekt:</div> <div style="width: 20%;">Podpis:</div> <div style="width: 20%;">Příloha:</div> <div style="width: 20%;">Stránka:</div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;">S 6 B 2 Z 2 0 4 0 9 0 2</div> <div style="width: 20%;">D 5 P A R 6 B 2 1 0 4</div> <div style="width: 20%;">S 0 0 2 1 9 0 4</div> <div style="width: 20%;">A X 4</div> <div style="width: 20%;">X 2 0 2 0 2</div> <div style="width: 20%;">P 0 1</div> </div>					