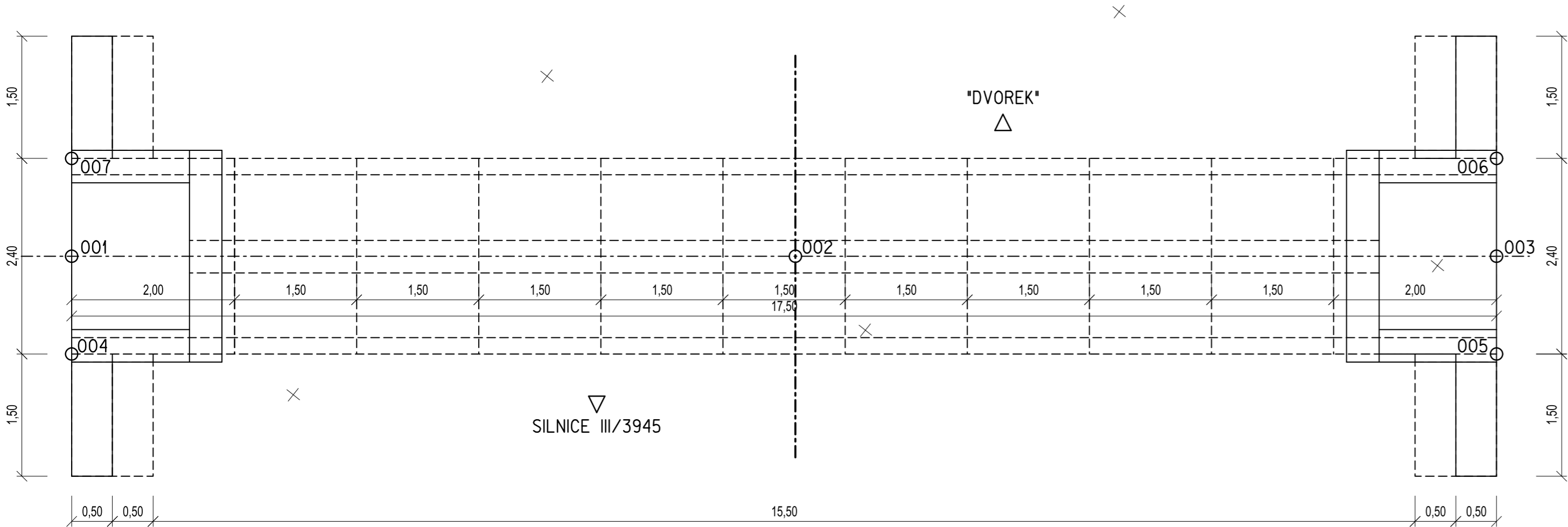


VYTYČOVACÍ VÝKRES M 1:50



SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

OZN. BODU	SOUŘADNICE Y	SOUŘADNICE X	VÝŠKA [BPV]	VÝZNAM BODU:
001	611590,37	1162696,81	283,655	Dolní hrana prefabr. tubusu
002	611584,83	1162703,76	283,665	Osa propustku x osa komunikace
003	611579,46	1162710,49	283,665	Dolní hrana prefabr. tubusu
004	611591,31	1162697,56	283,665	Dolní hrana prefabr. tubusu
005	611580,40	1162711,24	283,665	Dolní hrana prefabr. tubusu
006	611578,52	1162709,75	283,665	Dolní hrana prefabr. tubusu
007	611589,43	1162696,06	283,665	Dolní hrana prefabr. tubusu

SOUŘADNICE BODŮ VYTYČOVACÍ SÍŤE

OZN. BODU	SOUŘADNICE Y	SOUŘADNICE X	VÝŠKA [BPV]	VÝZNAM BODU:
512	611499.275	1162775.002	288.491	DRÁŽNÍ KM 4.706
699	611910.303	1162518.655	287.080	DRÁŽNÍ KM 5.193

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 73 0420-1 A ČSN 73 0420-2
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY



			ČÍSLO SOUPRAVY:
1.	06/2021	ZMĚNA POLOHY PROPUSTKU	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**SUDOP BRNO**

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, S.O., DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD (ORGANIZAČNÍ JEDNOTKA)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	11 MOSTY A TUNELY	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY ING. KAREL PUKL	GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. KAMIL CHMELA
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. JAN ŠEDIVÝ	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. JAN ŠEDIVÝ	KONTROLOVAL ING. PETR ŠEDIVÝ
KRAJ:	Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Šlapanice, Rosice	STUPEŇ: DSP
Elektrizace trati vč. PEÚ Brno - Zastávka u Brna, 2. etapa SO 04-19-21 Účelová komunikace Dvorek, propustek č.1			ZAK. ČÍSLO 18060-03-1219
			ARCH. ČÍSLO 2018230015
			MĚŘÍTKO 1 : 50
VYTYČOVACÍ VÝKRES			POČET FORMÁTŮ 3x A4
			DATUM: 02/2020
			ČÁST DOKUM. D.2.1.5.14
			PŘÍLOHA 2.2