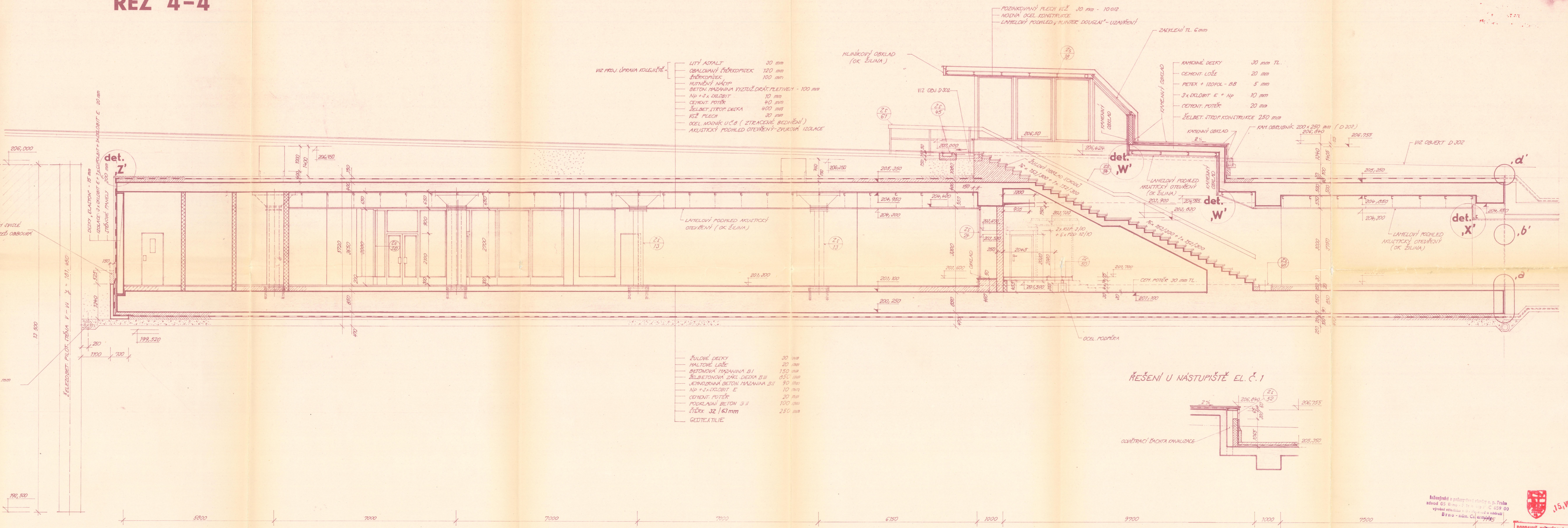


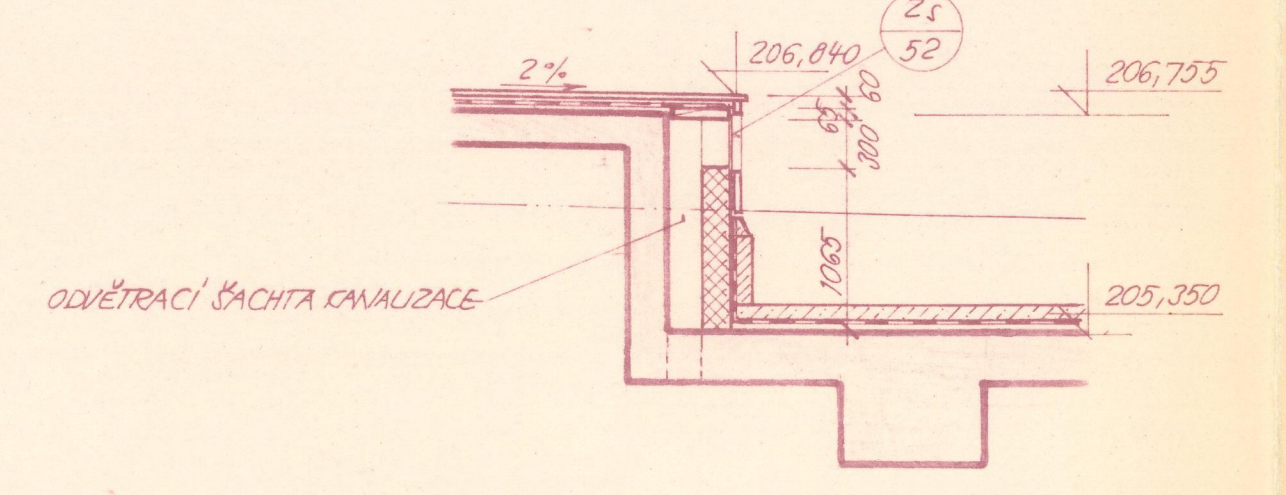
ŘEZ 4-4



- VIZ PROJ. ÚPRAVA KOLEJISŤE
- LITÝ ASFALT 30 mm
 - OBALOVANÝ ŠTĚRKOPÍSEK 120 mm
 - ŠTĚRKOPÍSEK 100 mm
 - HUTNĚNÝ NÁDÍP
 - BETON. MAZANINA VYZTUŽ. DRÁT. PLETIVE 1 - 100 mm
 - Np + 7x OKLOBIT 10 mm
 - CEMENT. POTĚR 40 mm
 - ŽEL.BET. STROP. DESKA 400 mm
 - VSŽ. PLECH 30 mm
 - OCEL. MOŇKÁK UČ.B (ZTRACENÉ. BEDNĚNÍ)
 - AKUSTICKÝ PODHLED OTEVŘENÝ-ZVUKOVÁ IZOLACE

- ŽULOVÉ DESKY 30 mm
- HALTOVÉ LÓŽE 20 mm
- BETONOVÁ MAZANINA B I 150 mm
- ŽEL.BETONOVÁ ZAKL. DESKA S II 85 mm
- NETROZDRANÁ BETON. MAZANINA S II 90 mm
- Np + 7x OKLOBIT E 10 mm
- CEMENT. POTĚR 20 mm
- PODLAŽNÍ BETON S II 100 mm
- ŠŤĚRK. 32 | 63 mm 250 mm
- GEOTEXTILIE

ŘEŠENÍ U NÁSTUPIŠTĚ EL. Č. 1



POZNÁMKA :

- DETAILY „a“, „b“, „d“ VIZ VÝKR. Č. 465
- DETAILY „x“ VIZ VÝKR. Č. 426
- DETAIL „w“ VIZ VÝKR. Č. 1443
- DETAIL „z“ VIZ VÝKR. Č. 464

Inženýrské a projektové studio, p. Praha
 zvod 03 Brno - J. B. C. 659 00
 vpráci státního úřadu u oděru
 Brno - nám. Č. armády

15. VI. 1988

NAHRADUJE VÝKR. Č. B-8022.03-D15-PP. 480
 zvod 03 Brno - J. B. C. 659 00
 vpráci státního úřadu u oděru
 Brno - nám. Č. armády

DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ ORGANIZACE
 M. B. B. N. A.
 Brno, nám. 1. ud. č. 6mddy 9

RUDNÝ PROJEKT		ZMĚNA		11
BRNO, NÁM. RUDE ARMÁDY 4				
NAVH.	BRNA	KONTROLOVAL	BRNA	HP
VLAKA	VLAKA	ING. A. C. H.	BLAŽEK	PAVĚK
INVESTOR	DIO BRNO	STAVBA	DUBEN 1923	
MÍSTO STAVBY	BRNO	PROJEKT	AA	12. 14
DNV	BRNO	PRÁČ. JIHOHRANSKÝ	STUPEŇ	JP
STAVBA	PODCHOD PŘED HLAV. VÝCH. NÁDRAŽÍM	MĚŘITKO		1:50
OBJEKT	P. S. D 15 - PODCHOD - ZMĚNA JP	ZAK. Č.	974-54-4-8022-2	
OBSAH	ŘEZ 4-4	ARCH. Č.	B-802204-D15-JP	458