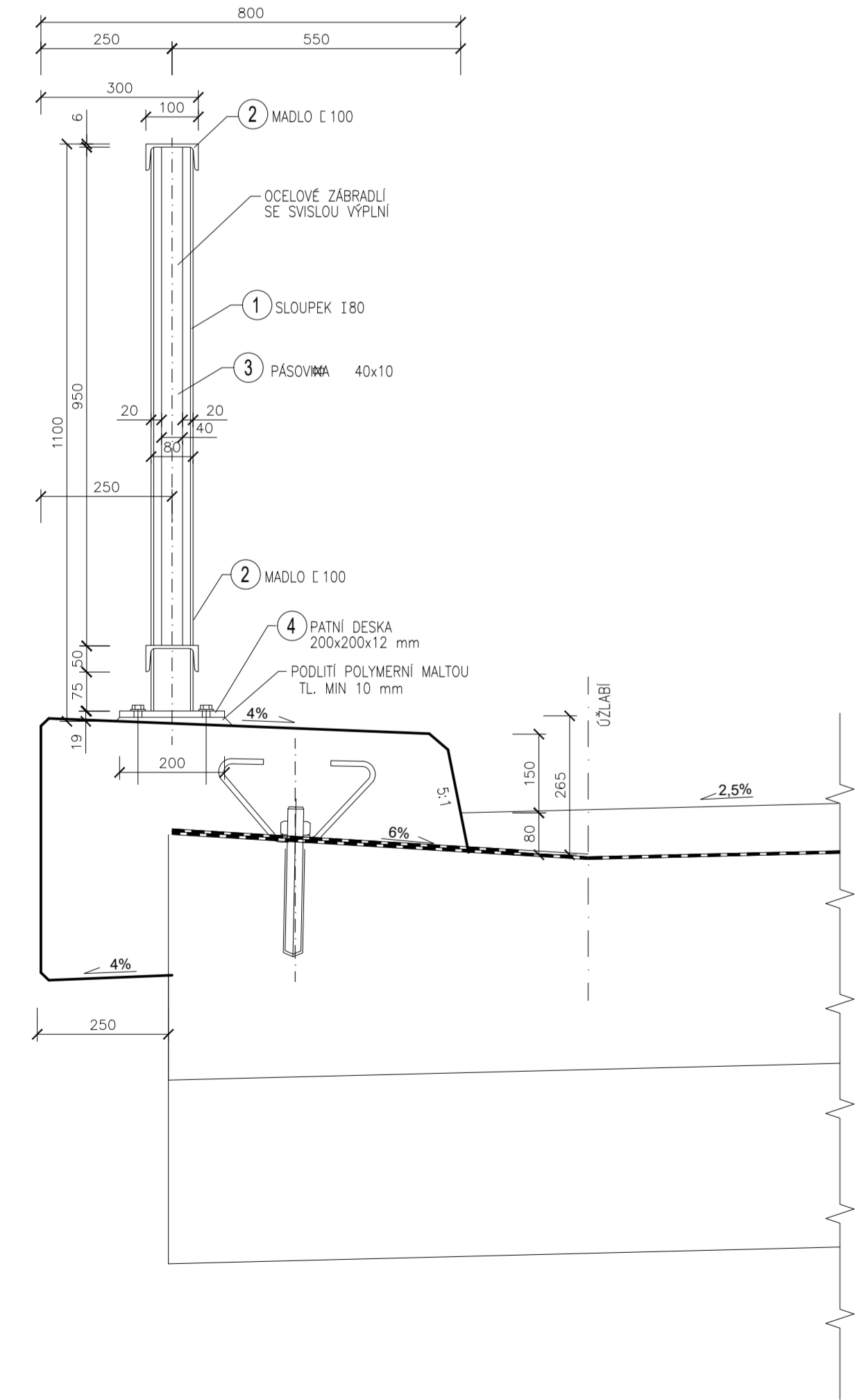
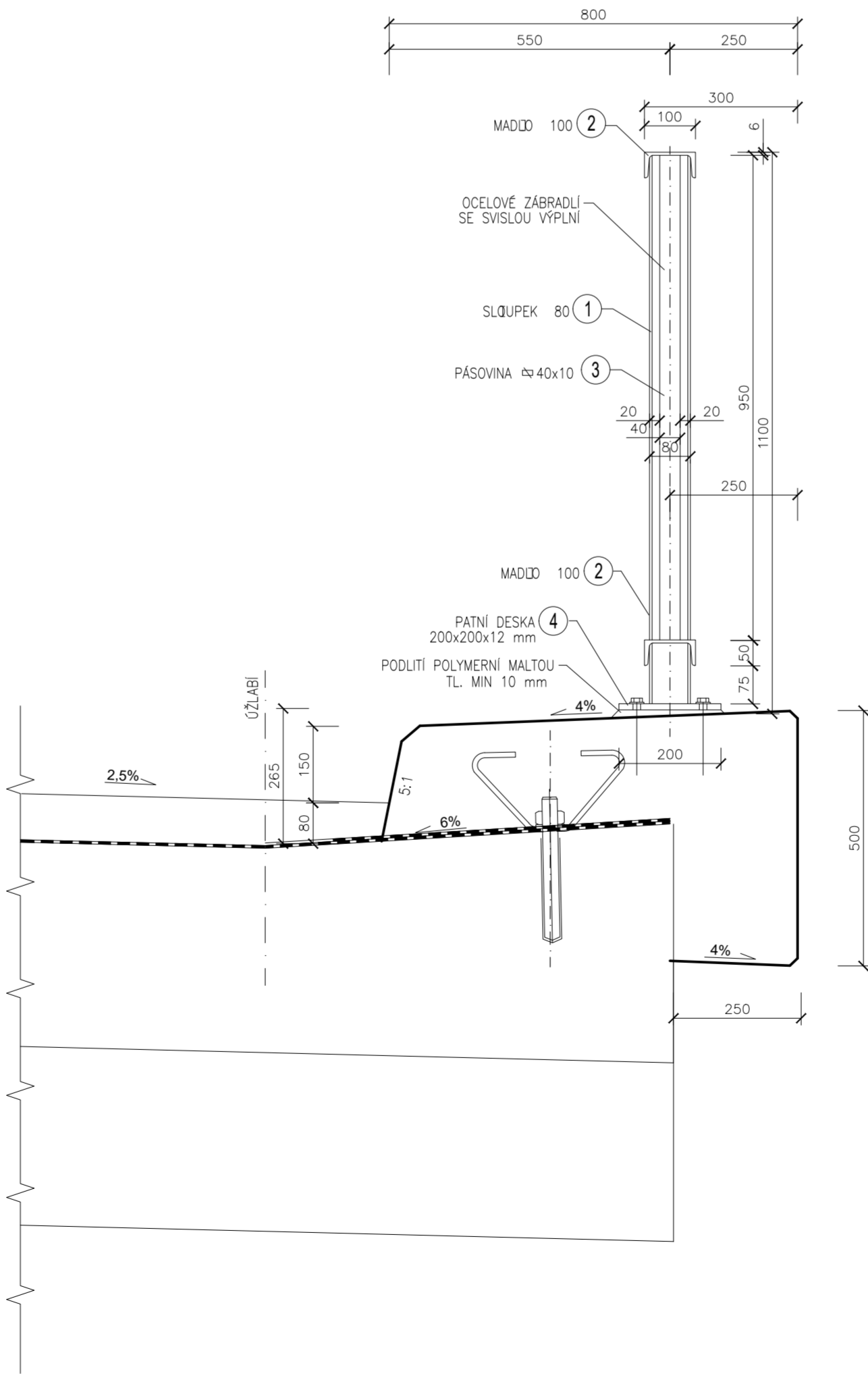


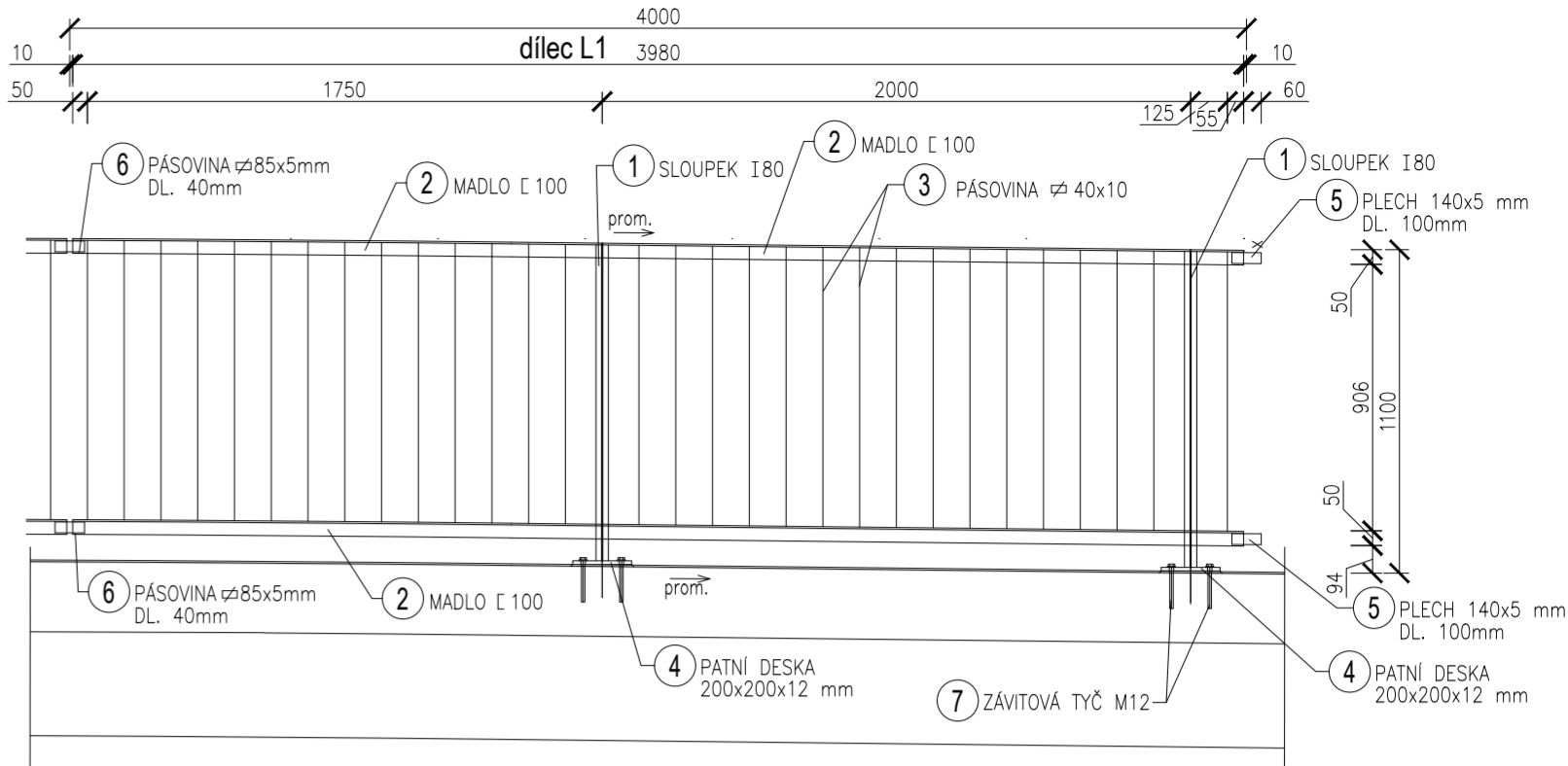
ŘEZ A-A 1:10



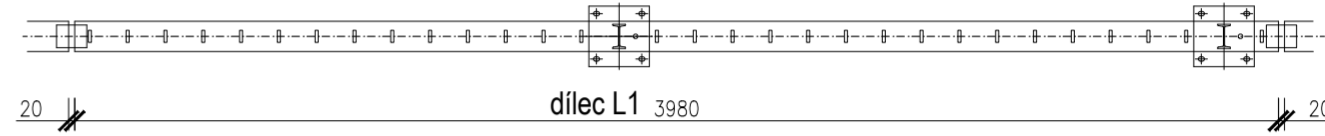
ŘEZ B-B 1:10



MOSTNÍ TRUBKOVÉ ZÁBRADLÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ M 1:20
BĚŽNÝ DÍLEC



PŮDORYS



VÝKAZ MATERIÁLU - TYPICKÝ DÍLEC SKLADEBNÉ DÉLKY 4 m

DÍL L1

ozn.	konstrukční prvky	hmotnost/m [kg/m]	délka 1ks [mm]	hmotnost 1ks [kg]	počet	hmotnost celkem [kg]
1	SLOUPEK I 80	6,00	1075	6,45	2	12,90
2	MADLO E 100	10,60	4000	42,40	2	84,80
3	PÁSOVINA ø 40x10	3,14	950	2,98	30	89,40
4	PATNÍ DESKA 200x200x12	–	–	3,77	2	7,54
5	PLECH 140x5	5,50	100	0,55	2	1,10
6	PÁSOVINA ø 85x5 mm DL 40mm	3,34	40	0,13	2	0,26
7	ZÁVITOVÁ TYČ M12, MATICE, PODLOŽKA	–	–	0,18	8	1,44
CELKOVÁ HMOTNOST 1 DÍLU						197,44 kg

DÉLKA ZÁBRADLÍ CELKEM : 21,90 m

POZNÁMKY :

- DALŠÍ PODROBNOSTI VIZ PŘÍLOHA "DETAILY" A VZOROVÉ LISTY VL4–MOSTY MINISTERSTVA DOPRAVY ČR (05/2015)
- TENTO VÝKRES NESLOUŽÍ PRO REALIZACI
- PROTIKOROZNÍ OCHRANA DLE TKP KAP. 19, ČÁST B
- OCELOVÉ SOUČÁSTI MIMO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU – PEVNOSTNÍ TŘÍDA DLE ČSN EN 10 025 ...S235JR G2
- POLYMERNÍ MALTA (PLASTMALTA) POD SLOUPKY DLE kap. 18 TKP
- PODÉLNÝ SPÁD ZÁBRADLÍ JE SHODNÝ S PODÉLNÝM SPÁDEM MOSTU


POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCELOVÝCH SOUČÁSTÍ :

- OCELOVÉ KONSTRUKCE MOSTNÍHO ZÁBRADLÍ BUDOU OPATŘENY PROTIKOROZNÍ OCHRANOU DLE TKP 19 PŘÍLOHY 19B.P5 :
- PRO STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY C4+K8 (SPECIÁLNI)
- OCHRANNÝ POVLAK IA + I SPECIÁL

VÝSLEDNÝ ODSŤÍN : DLE POŽADAVKU INVESTORA

SO 201

SYSTEM JTSK, B.P.V.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAREL KUBZA	 PONVIA CONSTRUCT <small>PONVIA Construct s.r.o. Křižkova 1159/2, Olomouc 779 00 M 724 152 030 E-mail: jtsk.sistem@ponvia.cz www.ponvia.cz</small>		
VYPRACOVAL	ING. KAREL KUBZA			
KONTROLOVAL	ING. KAREL KUBZA			
KRAJ, MěÚ, ObÚ	KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ, K.Ú. KARVINÁ-MĚSTO			
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁTSKÁ 721, FRYŠTÁT, 73301 KARVINÁ			
NÁZEV AKCE:			DATUM	11/2019
REKONSTRUKCE MOSTU M46/6 PŘES ŽELEZÁRENSKÝ POTOK			FORMÁT	6x44
U BAŽANTNICE V KARVINĚ-NOVÉM MĚSTĚ			MĚŘÍTKO	1:50
			STUPEŇ	PDPS
NÁZEV VÝKRESU:			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
MOSTNÍ ZÁBRADLÍ - PODKLAD PRO VTD				12