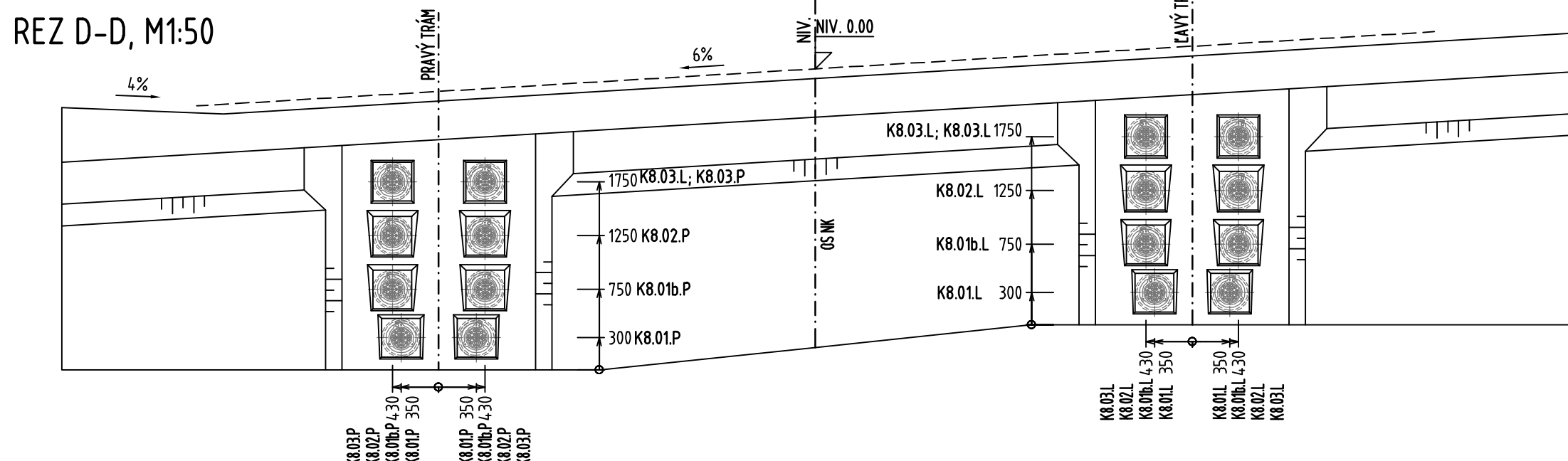
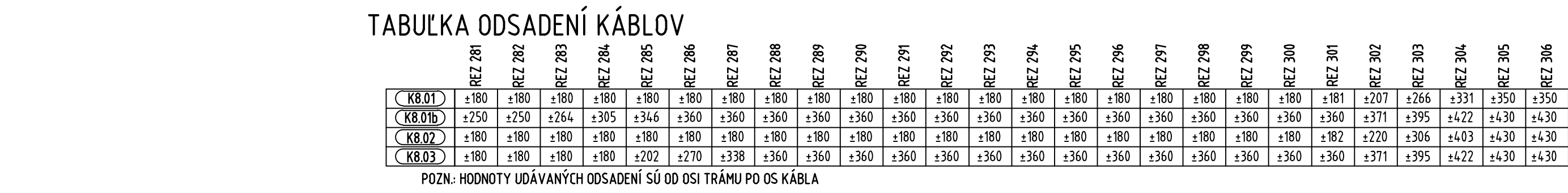
[illegible]

1	2	3	4=2+3	5	6=4x5	7	8=2-7	9	10=4+9	11=6x9	12=8x9	13
OZNAČENIE KÁBLU	TEORETICKÁ DĹŽKA	PREDČÍŤANIE PRE PREDPÍNANIE	SKUTOČNÁ DĹŽKA	HMOTNOSŤ KÁBLU	SKRÁTENÉ - KOTVY	RÚRKY	PÔČET KÁBLU / RÚROB	SKUTOČNÁ DĹŽKA	HMOTNOSŤ KÁBLU	RÚRKY	KOTVY / SPOJKY	
	[m]	[m]	[m]	[kg/m]	KÁBEL [kg]	[m]	[ks]	[m]	[kg]	[m]	[ks]	
	K8.01L (N)SL	65.58	150	67.08	22.42	1503.93	0.80	64.78	2	134.16	3007.87	129.56
K8.01P (N)SL	64.20	150	65.70	22.42	1472.99	0.80	63.40	2	131.40	2945.99	126.80	
K8.01bL (N)SL	25.13	150	26.63	22.42	597.04	0.80	24.33	2	53.26	1194.09	48.66	
K8.01bP (N)SL	24.61	150	26.11	22.42	585.39	0.80	23.81	2	52.22	1170.77	47.62	
K8.02L (N)SL	65.75	150	67.25	22.42	1507.75	0.80	64.95	2	134.50	3015.49	129.90	
K8.02P (N)SL	64.37	150	65.87	22.42	1476.81	0.80	63.57	2	131.74	2953.61	127.14	
K8.03L (N)SL	41.22	150	42.72	22.42	957.78	0.80	40.42	2	85.44	1915.56	80.84	
K8.03P (N)SL	40.53	150	42.03	22.42	942.31	0.80	39.73	2	84.06	1884.63	79.46	
								SPOLU	806.78	1808.01	769.98	32

[illegible]

-PREDPÍNANIE BUDE REALIZOVANÉ POSTUPNE:
K8.02P; K8.02L; K8.01L; K8.01P; K8.03P; K8.03L

K8.02.P

PRÁVY / ĽAVÝ TRÁM
ČÍSLO KÁBLA
ETAPA, V KTOREJ SA KÁBEL PREDPÍNA

- PREDPÍNACIE JEDNOTKY 194x15x5,7-1860MPa
- KABLOVÉ KANÁLIKY VINUTÉ Z OCEĽOVÉHO PLETU DN90
- DVOJSTUPNÝ KOTVENÝ SYSTÉM
- PREDPÍNANÉ Z PRAVEJ STRANY, PREDPÍNACIE NAPÄTIE 1450MPa, PODRŽANIE 5min. A ZAKOTVENIE PRI 1450MPa
- UVAŽOVANÝ POKLZ V KOTVE 5mm
- PREDPÍNÁ Ť AŽ PO DOSIAHNUTÍ 80% Z 28-DŇOVEJ PEVNOSTI
- KABLE JE POTREBNÉ ZAJEMKOVÁŤ NA MEŠKOV 14 DŇI PO NAVLEČENÍ
- KRYTIE KABLOVÝCH KANÁLIKOV: 10mm - SPODNÝ POVRCH; 11m 140mm - HORNÝ POVRCH


LEGENDA:

- ODVZDUŠŇOVACIE RÚRKY SÚ UMIESTNENÉ V NAJVIŠŠÍCH MIESTACH KÁBLA
- INJEKTAŽNÉ RÚRKY SÚ UMIESTNENÉ V NAJNIŽŠÍCH MIESTACH KÁBLA

TABUĽKA POUŽITÝCH MATERIÁLOV		
OK	BETÓN	VÝSTUŽ
PRÁVNÁ KONŠTRUKCIA	C40/50 - XC4, XD1, XF2 (SK) - C10.2 - Dmax16	B500B, LS15, 7-1860MPa

NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY
202-00

ŽAKAZKA ČASŤ STAVBY 202-00 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 3,100	DIALNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8		MLÁDEŽOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 34 TEL. 02/5957 4798 FAX. 02/5957 4798
PRÍLOHA	VÝKRES PREDPÍNACEJ VÝSTUŽE - ETAPA 8	STUPEŇ DRS	ČÍSLO ŽAKAZKY 134,7/1230
OBJEDNÁVATEL HLAVNÝ NÁJ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO	NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. TECHN. KONTROLA Ing. Dušan Ďuriš, PhD.	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	OKRES ŽILINA
ZODP. PROJ. Ing. Andrej Príhoda, PhD.	VÝPRAVODÁ Ing. Andrej Príhoda, PhD.	VÝSKOVÝ SYSTÉM BpV	KATASTRÁLNE ÚZEMIE LIETAVSKÁ LÚČKA
DÁTUM 05.2015	FORMÁT 12x A4	MIERKA 1:800, 1:500	ČÍSLO PRÍLOHY 9.8
			SPRÁVA