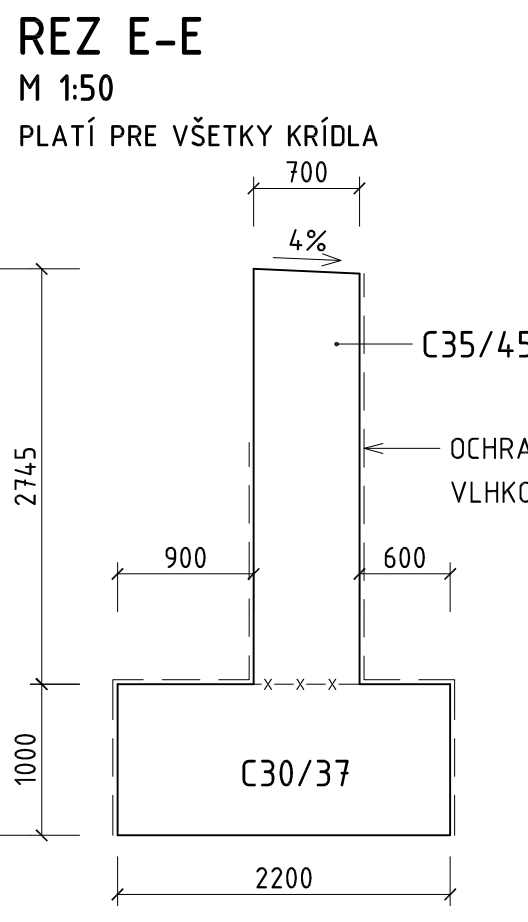
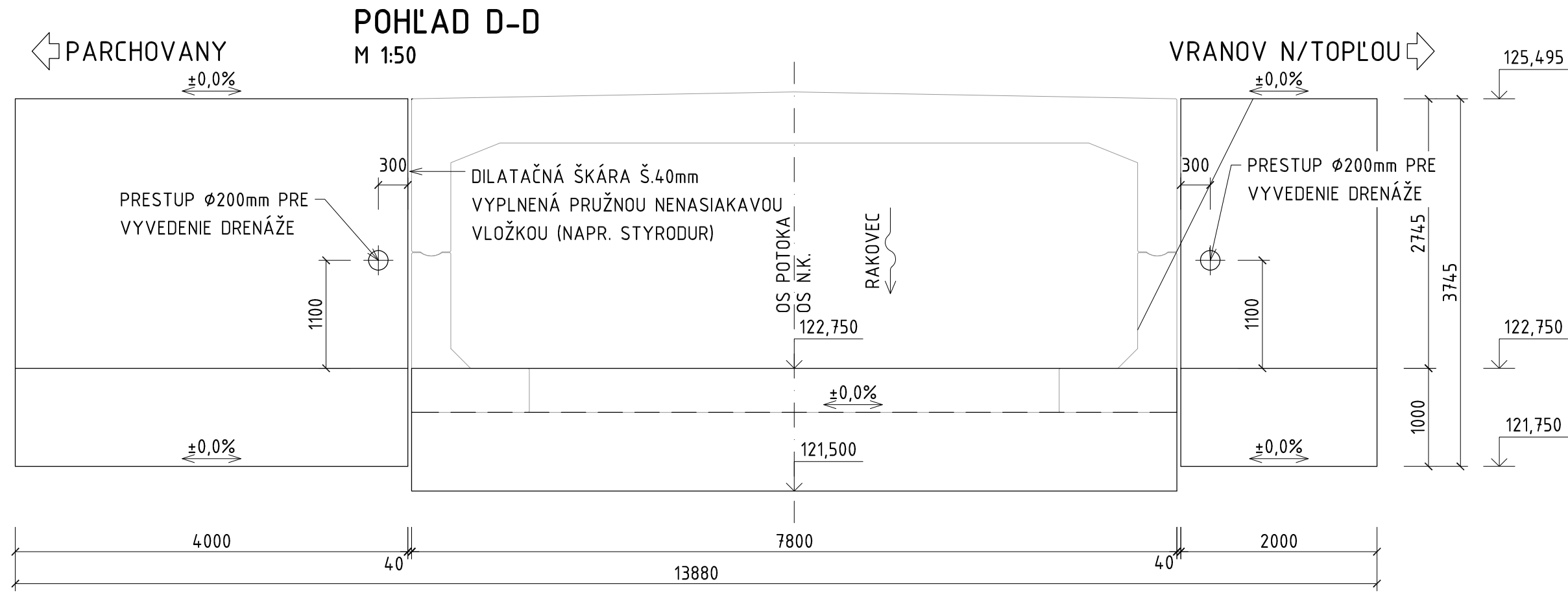
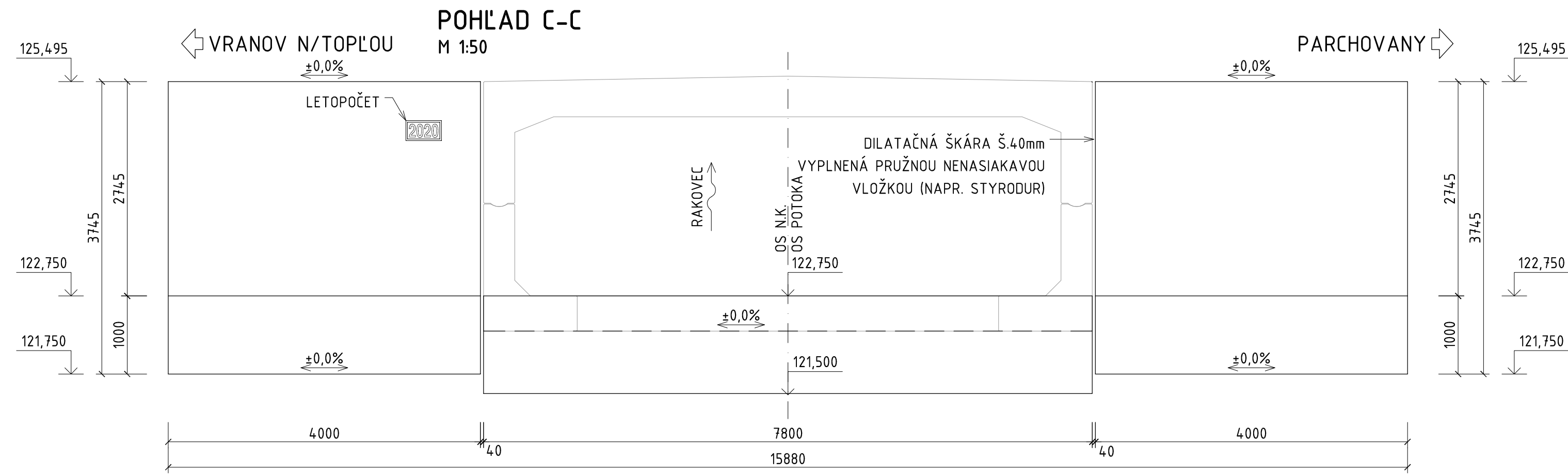
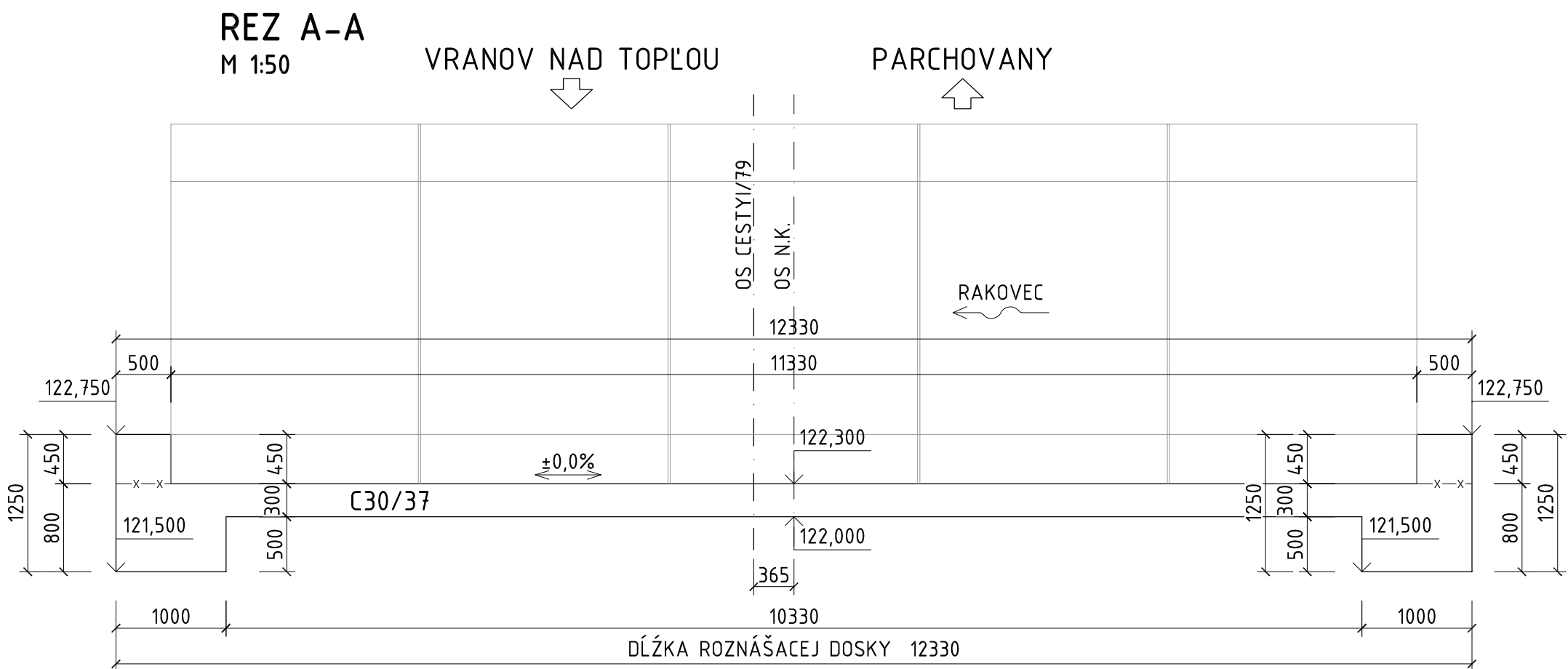


**POZNÁMKA:**  
VÝŠKA "H" V TABUĽKÁCH VYTÝČOVANĚH BODOV REPREZENTUJE SPODNÚ HLADINU ROZNÁŠACEJ DOSKY, RESP. ZÁKLADOVÉHO PÁSU KRÍDEL.



- POZNÁMKY:**
- DNO ZÁKLADOVEJ JAMY SA OPATŘÍ VYROVNÁVACOU VRSTVOU ZO ŠTRKODRVY FR 0-63 HRÚBKÝ MIN. 200mm. VYROVNÁVACIA VRSTVA BUDE ZHUTNENÁ NA  $I_d=0,85$ ,  $E_{mod} \geq \text{MIN } 45\text{MPa}$ ,  $E_{mod}/E_{adm} \leq 2,6$ . ÚNOSNOSŤ ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY JE POTREBNÉ PREVERIŤ SKÚSKOU.
  - VŠETKY ČASTI SPODNEJ STAVBY NÁCHDZAJÚCE SA V TRVALOM STYKU SO ZEMINOU BUDÚ OPATRIENIE OCHRANOU PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI: 1x PENETRAČNÝ NÁTER A 2x ASFALTOVÝ NÁTER ZA STUDENA.
  - OSTRÉ HRANY BUDÚ SKOSENÉ 30x30mm VLOŽENÍM TROJUHOLNÍKOVEJ LIŠTY DO DEBNENIA.
  - V DRIEKU KRÍDLA NA VÝTOKOVEJ STRANE SÚ NAVRHNUTÉ PRESTUPY PRE VYVEDENIE DRENÁŽE.
  - ROK VÝSTAVBY SA NA POHĽADOVEJ PLOCHE KRÍDLA VYTVOŘÍ VLOŽENÍM ŠTRUKTÚROVANEJ MATRICE Z POLYURETÁNU (PU) DO DEBNENIA. POLOHA UMIESTNENIA MATRICE JE ORIENTAČNÁ.
- POUŽITÝ MATERIÁL**
- BETÓN STN EN 206**
- STABILIZAČNÉ PRAHY  
OCHRANNÁ VRSTVA IZLOÁCIE  
ROZNÁŠACIA DOSKA  
ZÁKLADY KRÍDEL  
DRIEKY KRÍDEL  
RÁMOVÉ PREFABRIKÁTY
- C30/37-XC2, XF2 (SK)-C1 0,4-D<sub>max</sub> 16-S3  
C12/15-X0 (SK)  
C30/37-XC2, XF2, XA1 (SK)-C1 0,4-D<sub>max</sub> 22-S3  
C30/37-XC2, XF4, XA1 (SK)-C1 0,4-D<sub>max</sub> 22-S3  
C35/45-XC4, XD3, XF4, XA1 (SK)-C1 0,4-D<sub>max</sub> 22-S3  
PODĽA TP VÝROBCU PRE SLABO AGRESÍVNE PROSTREDIE XA1
- PRE HODNOTY MODULOV PRUŽNOSTI VYJADROVANÝCH V ZMYSLE STN EN 1992-1-1 (ČL. 3.1.3, TAB. 3.1).
- BET. VÝSTUŽ STN EN 1992 1-1 B500B,  $f_{yk}=500\text{MPa}$ , TRIEDA ŤAŽNOSTI "B"**

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	<b>202-00</b> Enérgetika 13, 080 01 Prešov M. 0807030 427, e-mail: vito@vitoenergy.sk
ING. PALGUT	ING. PALGUT	ING. VAHOVSKÝ	
KRAJ: PREŠOVSKÝ, KOŠICKÝ	DATUM: 10/2018	STUPEŇ: DSP+DP+DRS	
OBJEDNÁVATEL: SSC NWC KOŠICE	FORMÁT: BxM4	MIERKA: 1:50, 1:10, 1:5	
STAVBA: 1/79 VRANOV NAD TOPLŔOU - PARCHOVANY	OBJEKT: 202-00 REKONŠTRUKCIA MOSTA 79-005	Č. PRÍLOHY: C.50PRVAVY:	<b>04</b>
OBŠAH: TVAR SPODNEJ STAVBY			