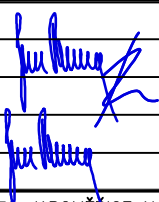



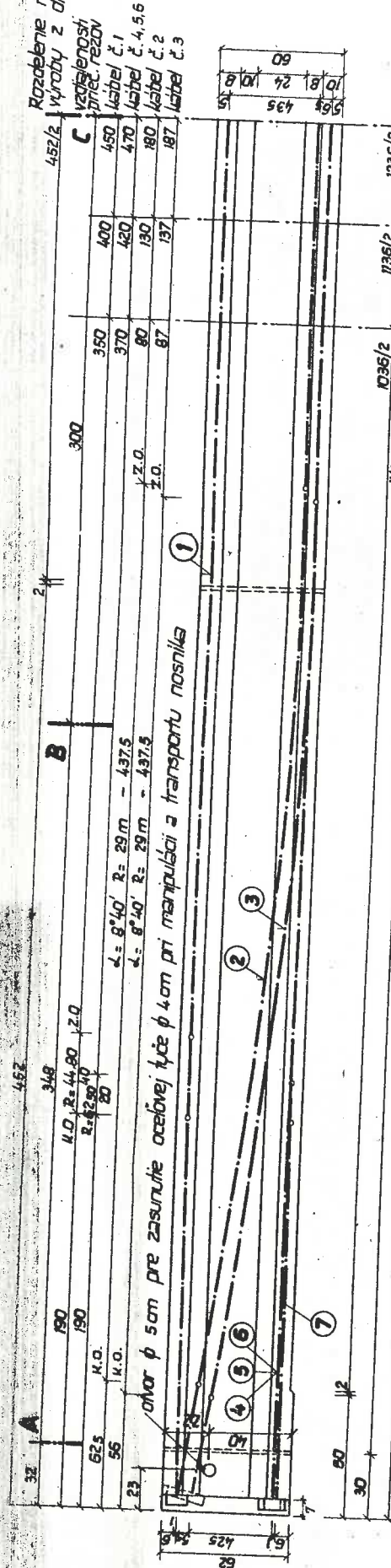
# C. DG

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. JAN BURSA			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. MARTIN ROUŠAR			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: TŘEBÍČ	OBEČ: JAROMĚŘICE N.R.	STUPEŇ:	DG
INVESTOR: KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA			ZAK.ČÍSLO:	2020-19-4
AKCE: <b>II/152 JAROMĚŘICE N.ROKYTNOU – PRŮTAH, DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM MOSTU EV.Č. 150-019</b> OBJEKT: <b>C – PODKLADY A DOKLADY</b>			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2020
			DATUM:	07/2019
			FORMÁT:	1xA4
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: <b>NOSNÍK KA-61 12,0m</b>			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>C.3.</b>

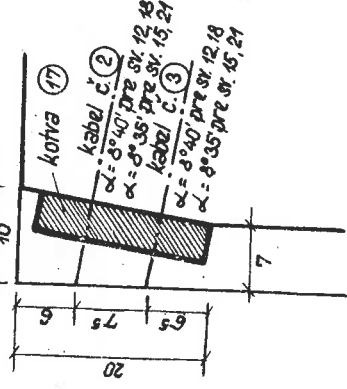
# ULOŽENIE PREDPÍNACEJ VÝZTUŽE V NOSNIKU SVETL. 12m

POZDĺAŽNÝ REZ 1:20

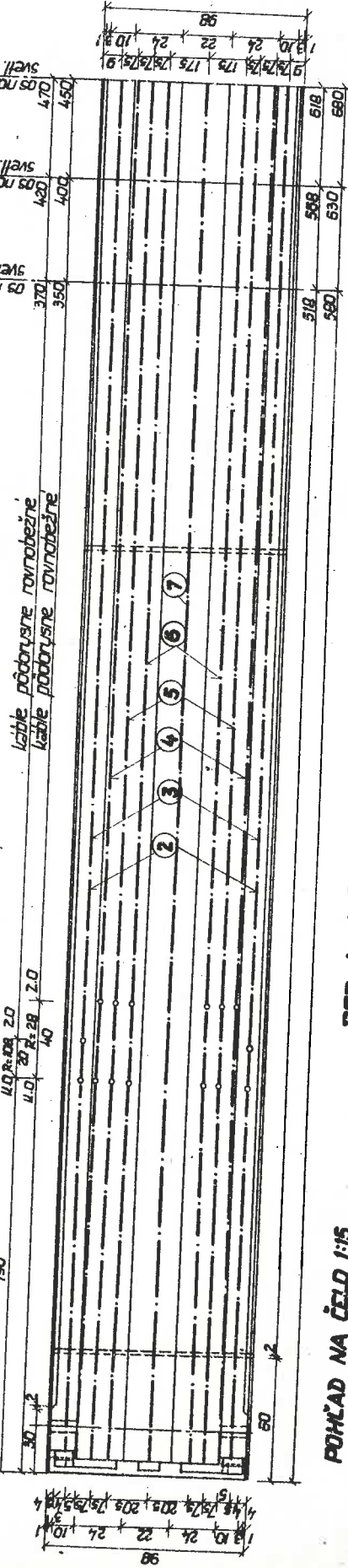


DETAIL VYVEDENIA  
ŠIKMÝCH NOSNÍKOV NABELOV 2, 3 NA KONCI  
NOSNÍKOV 4:5

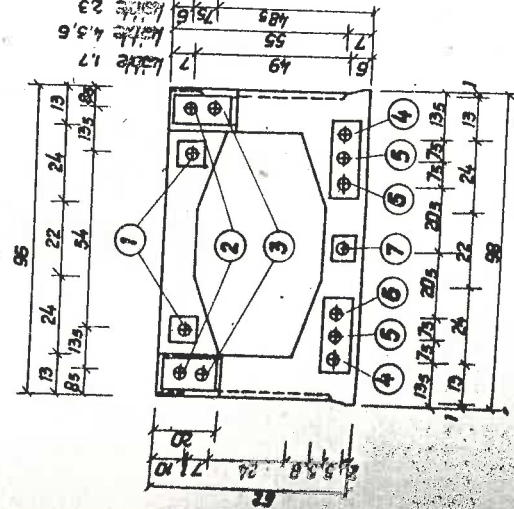
Plati pre všetky ďalšie nosníky tj. 12, 15, 18, 21 m



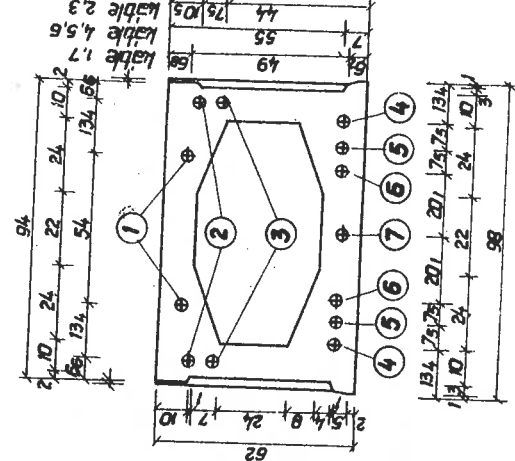
VODOROVNÝ REZ 1:20 (kable 1 sú priamne a nie sú zakrúsené)



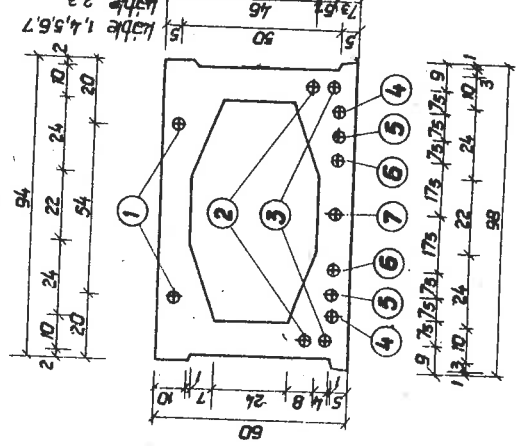
POHľad NA ČELO 1:15



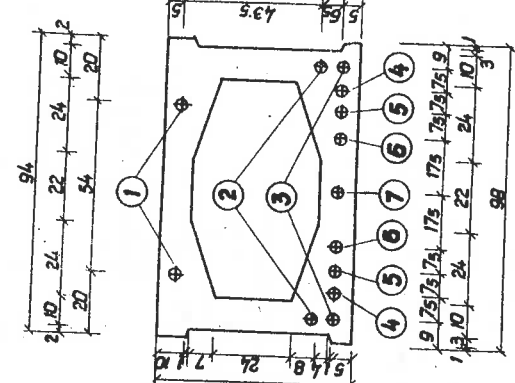
REZ A 1:15



REZ B 1:15



REZ C 1:15



POČET PREDPÍNACÍCH DRÔTOV

Kabel č. 1	7 Ø 22 4,5
Kabel č. 2, 3	12 Ø 22 4,5
Kabel č. 4, 5, 6, 7	11 Ø 22 4,5

SVETLOST'	12 m	11 m	10 m
BETÓN	500	500	500
KUBATÚRA	4,21 m³	3,90 m³	3,59 m³
VÁHA	10,95 t	10,14 t	9,34 t

PREFABRIKOVANÉ CESTNÉ MOSTY SVETLOSTI 9-21m. MONTOVANÉ Z PREDP. NOSNÍKOV 4A-5I	str.
ULOŽENIE PREDPÍNACEJ VÝZTUŽE V NOSNÍKU SVETL. 12 m	14
Uvedené množstvo platí pre formu A2	