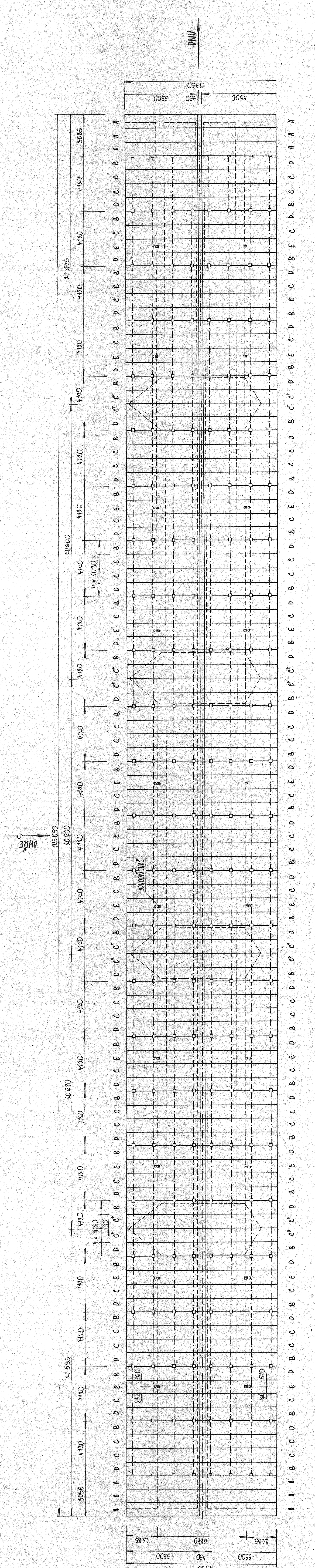


SCHEMA KLADENÍ PREFABRIKÁTŮ 1:100



POZDĚMKA:
V DÍLECH OZNAČENÝCH * (NAP. PÍLIČÍ) JSOU ZABETONOVÁNY HMOŽDINKY
PRO KOTVENÍ STOLPŮ (POLOHA VIZ ÚKRES TÍŽE)

STAVBY SILNIC A ŽELEZNIC N. P. PRAHA	
HOŠTEJKA PRÁČE	
PRAHA I, NÁRODNÍ TŘIDA 10	
OBJEDNÁVATEL: ING. POKRÝV	KRESLIL: ING. POKRÝV
PROJEKTANT: ING. POKRÝV	VEDOUcí PRŮJ. SPRÁVY: ING. KARLČEK
OBJEKT: REKONSTRUKCE CHEBSKÉHO MOSTU U KARLOVYCH VARECH	VEDOUcí STŘEDISKA: ING. DRBÁL
KATEGORIE: III. V. A	
VÝKRES: 1:100	
VÝKRESNÍ ČÍSLO: 194-085	
VÝKRESNÍ TITUL: SCHEMA KLADENÍ PREFABRIKÁTŮ	
INVESTOR: TSM KARLOVY VARECH	