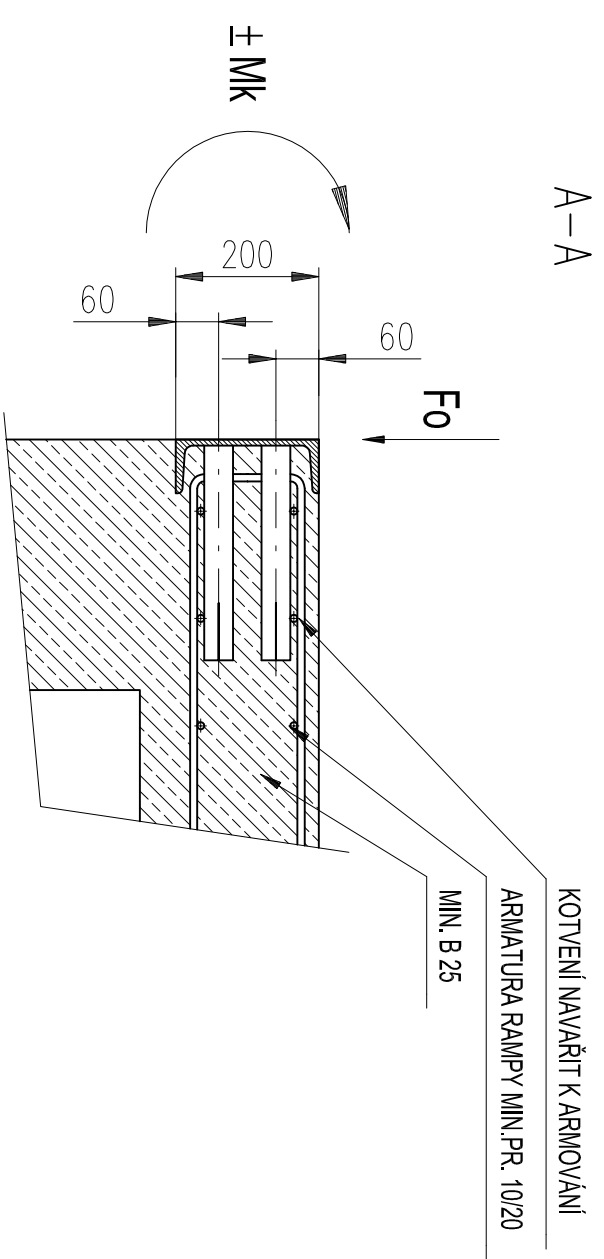
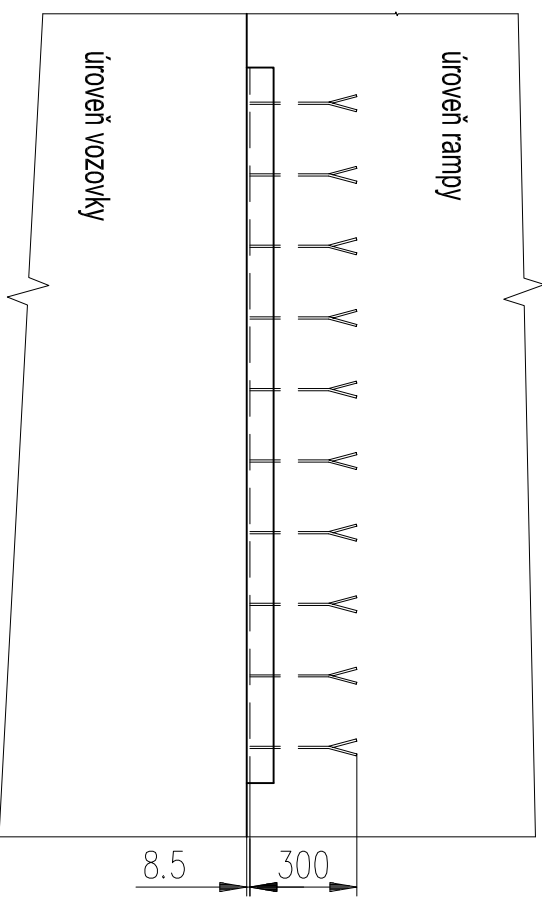


POHLED P



NORMOVÉ ZATÍŽENÍ HRANY RAMPY
 F_0 – 86,3 kN (při provozu)
 $\pm Mk$ – 6 kNm (mimo provoz)

OBJEDNAVATEL DODÁ A ZAJISTÍ VLASTNÍM NÁKLADEM

- 1) osazení ocelového lemování hrany rampy U 200(ČSN 425570/11373)s kotvícími pásy PL. 40x5 – 300(ČSN 425522/11373)
- 2) u provedení s pojezdem délku lemování zhotovit podle požadované délky pojezdu
- 3) ocelové lemování musí být pevně zakotveno a provedeno podle statického doporučení
- 4) za statické provedení ručí stavba
- 5) vnější hrana ocelového lemování musí být přímá a musí mít dodržanou svislou rovinu

Objednavatel :
 SOD č. (Obj.č.) :
 Tímto potvrzují převzetí výkresu stavebních úprav
datum,podpis,razítko

!! VÝKRES MÁ POUZE INFORMATIVNÍ CHARAKTER, KONKRÉTNÍ STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST JE NUTNÉ KONZULTOVAT S NAŠÍ FIRMOU !!

INDEX ZMENA	DATUM	PODPIS	ROVEX S.R.O. SLATIŇANŮV HMOTNOST kg MĚŘ. 1:20	
ZN.MAT.		T.O.		
ROZM.-POL.OI.			ČSN	TR.Č.
POM. ZAR.			NORM.REF.	Č. KUSOVNIKU
VYPR. D.VIKTORIN			POZN.	
PŘEZK.				
TECHNOL.	SCHVALL	11.4.2017	STARÝ V.	Č.V.
NÁZEV SP				
STAVEBNÍ ÚPRAVY SP				

3 – SP – 01.17
 Listů List