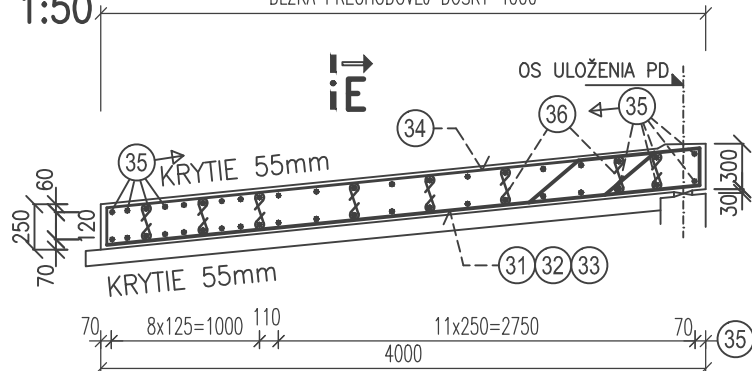


## POZDĽŽNY REZ D-D

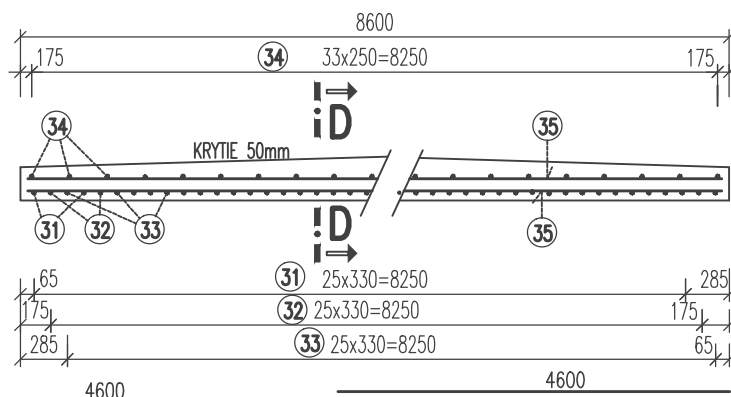
1:50

DĽKA PRECHODOVEJ DOSKY 4000



## REZ E-E

1:50



35 Ø12/9200-42x2=84ks

## VÝSTUŽ OBOCH PRECHODOVÝCH DOSIEK

POL.	PROFIL /mm/	DĽKA /m/	POČET KUSOV	DĽKA PODĽA Ø 12	14
31	14	4,10	52		213,20
32	14	4,10	52		213,20
33	14	4,06	52		211,12
34	12	4,06	68	276,08	
35	12	9,20	84	772,80	
DĽKA SPOLU			/m/	1048,88	637,52
HMOTNOSŤ bm			/kg/	0,888	1,208
HMOTNOSŤ SPOLU			/kg/	931,41	770,12
HMOTNOSŤ CELKOM			/kg/	1701,53	

## NAVRHOVANÉ MATERIÁLY

### BETÓN:

PODKLADNÝ BETÓN  
PRECHODOVÉ DOSKY

C8/10 -X0 (SK)  
C25/30 -XC2, XF1, (SK)-CI 0,4-Dmax 22




VÝSTUŽ (STN EN 10080):

B500B

OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206-1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

SO 02

PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :		
ING. A. PULŠČÁK 		ING. A. PULŠČÁK 		
OBSTARAVATEĽ NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. DÚBRAVSKÁ CESTA 14, BRATISLAVA				
KRAJ : TRENČIANSKÝ		OKRES STAVBY : TRENČÍN		
STAVBA : <div>OPRAVA MOSTA ev.č. 50–069</div> <div>CEZ ŽITKOVSKÝ POTOK, DRIETOMA</div>				
OBJEKT: SO 02 MOST EV. č. 50–069 CEZ ŽITKOVSKÝ POTOK, DRIETOMA				
PRÍLOHA : <div>VÝKRES PRECHODOVÝCH DOSIEK</div>				
stupeň : DRS, DP		formát : 1xA4		
dátum : 10/2019		číslo zák. : 204/05–2019		
mierka : 1:50		arch. číslo : 228/2019		
číslo prílohy : 05		číslo súpravy :		