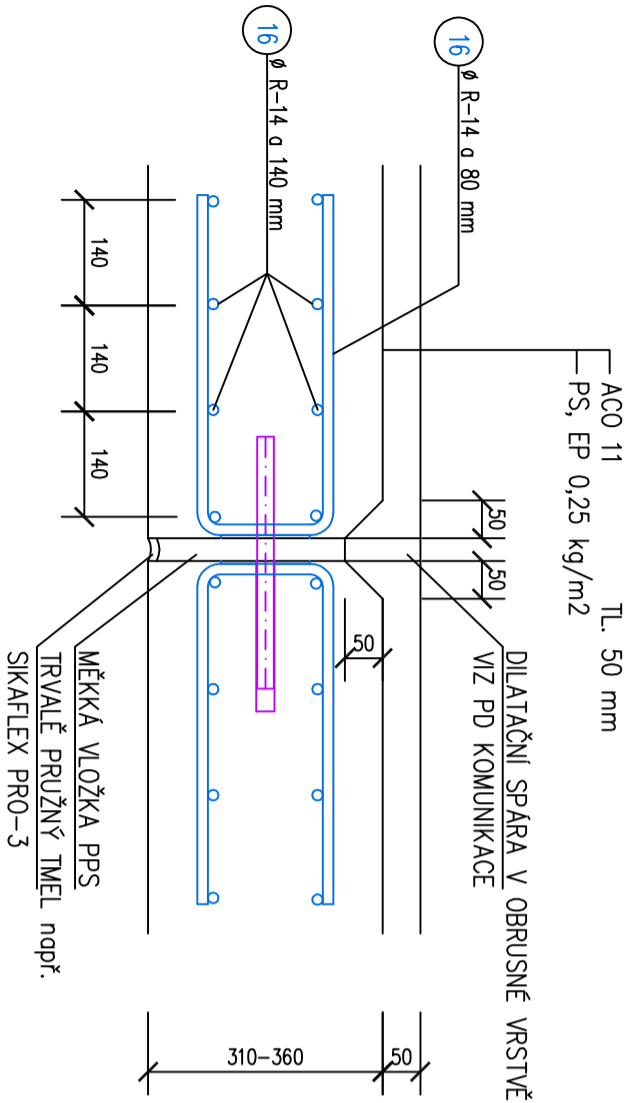
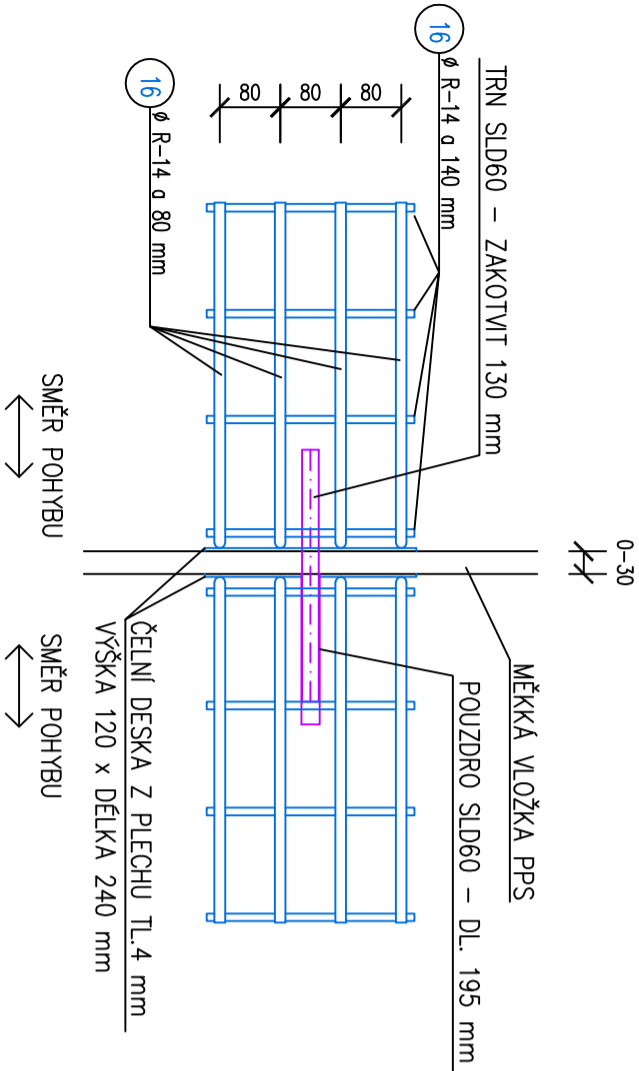


SVISLÝ ŘEZ DILATAČNÍ SPÁROU



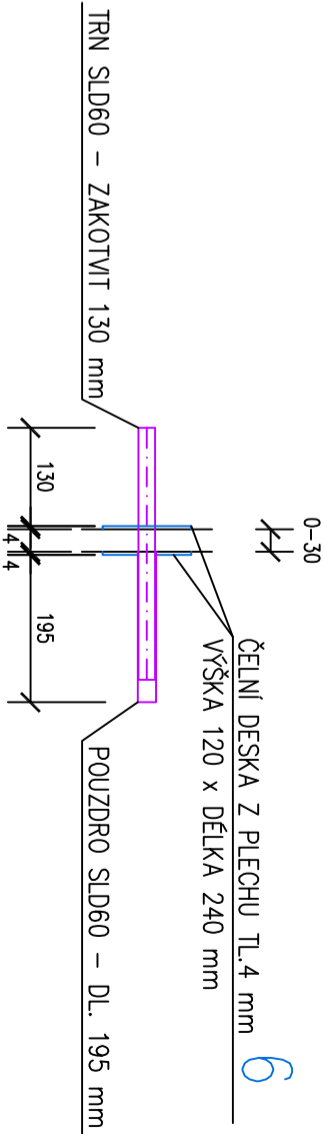
PŮDORYS



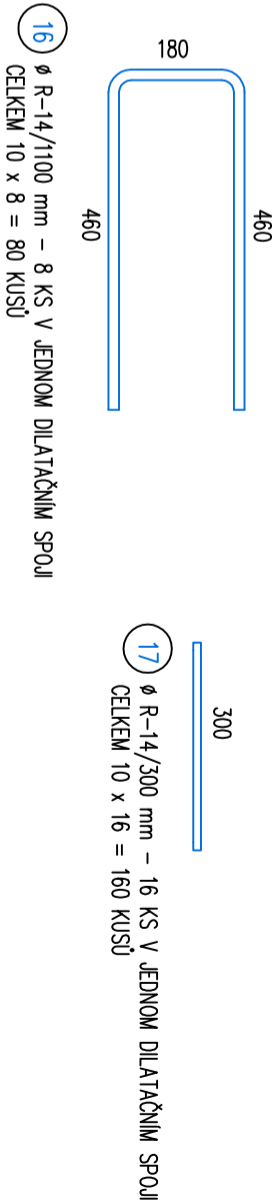
NAVŘEN TRN SCHOCK DORN SLD 60 PRO DILATAČNÍ POHYB KONSTRUKCE DESKY VE SMĚRU KOLNĚM NA OKRAJ  
ÚNOSNOST PRO 1 PRVEK

TYP	Qd (kN)	ŠÍŘKA DILATACE
SLD 60	min.69,0	0–30 mm

NOSNÁ KONSTRUKCE NAVŘENA ZE 6 DILATAČNÍCH BLOKŮ – 5 DILATAČNÍCH SPAR  
V KAŽDĚ DILATAČNÍ SPÁŘE 2 KS DILATAČNÍCH PRVKŮ S UMÍSTĚNÍ DLE VÝKRESŮ č.13 a 14  
10 KS DILATAČNÍ SPOJŮ



STYKOVACÍ VÝZTUŽ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALI PO VYROVNÁNÍ

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<b>Ing. Vladimír POLDA</b> <i>projektová činnost ve výstavbě</i> IČ 87820641 DVOŘÁKOVY 1318/13 405 02 Děčín 2 tel.732 469 463, v.poldinek@seznam.cz	
Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.Josef VLK		
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV–Podmokly, 405 38			DATUM	10/2022
MÍSTO STAVBY	p.č. 2463/1, 2463/9, 2463/17, 2463/33, 2463/41, 2468/10, 2470/5, 2470/9, 2470/10, 3011/3, k.ú.Děčín			STUPEŇ	PD PRO VÝBĚR Z.
				MĚŘÍTKO	1 : 10
				Č. ZAKÁZKY	21/2022
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE				Č. KOPIE	Č. VÝKRESU :
<b>PROPOJENÍ LABSKÉ A PLOUČNICKÉ CYKLOSTEZKY DĚČÍN</b>					
ČÁST PD : <b>D.1.2. MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI</b>					<b>16</b>
<b>ŽB KONZOLY – DETAIL DILATACE</b>					