

OCEL S235

OCEL B500B (R 10 505.0)–VÝZTUŽ SE ZARUČENOU SVAŘITELNOSTÍ

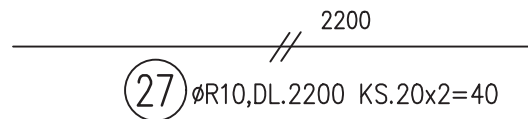
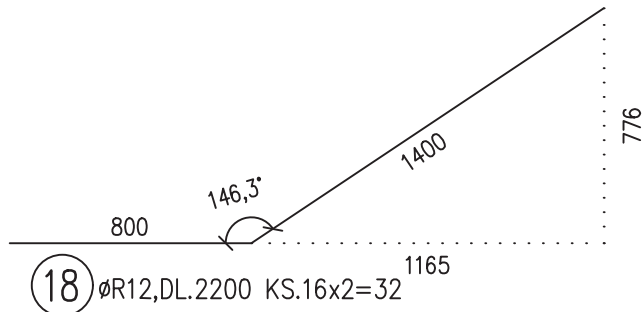
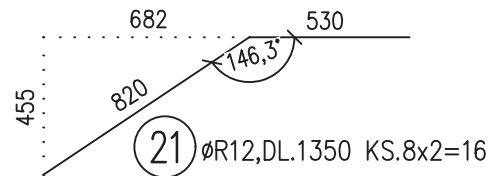
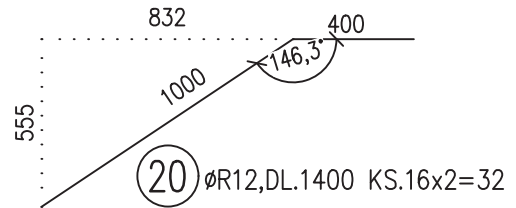
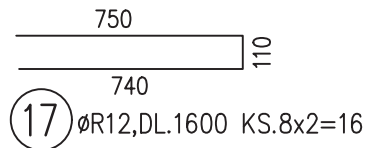
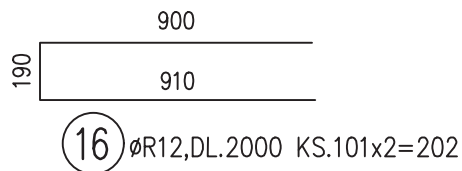
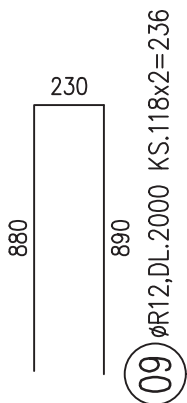
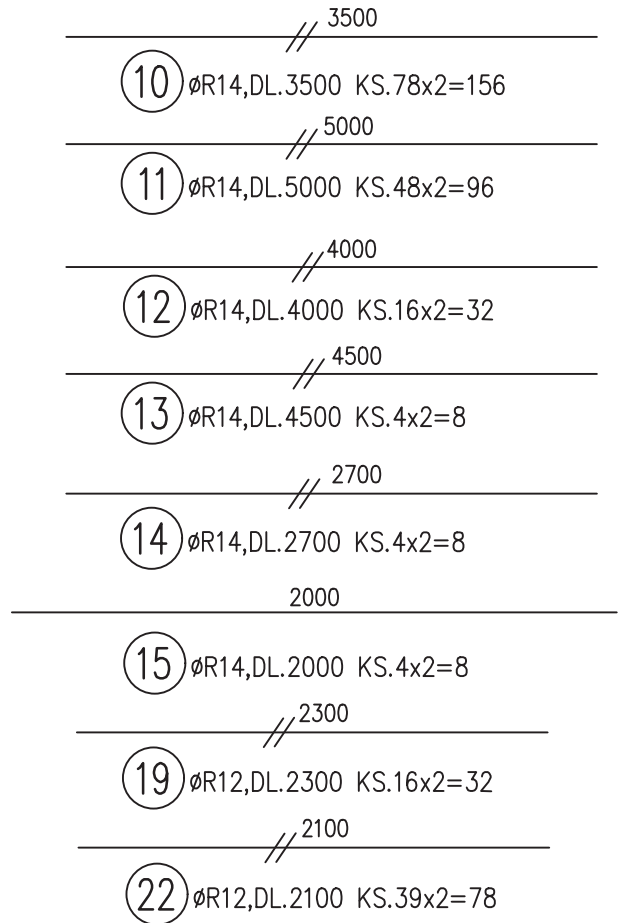
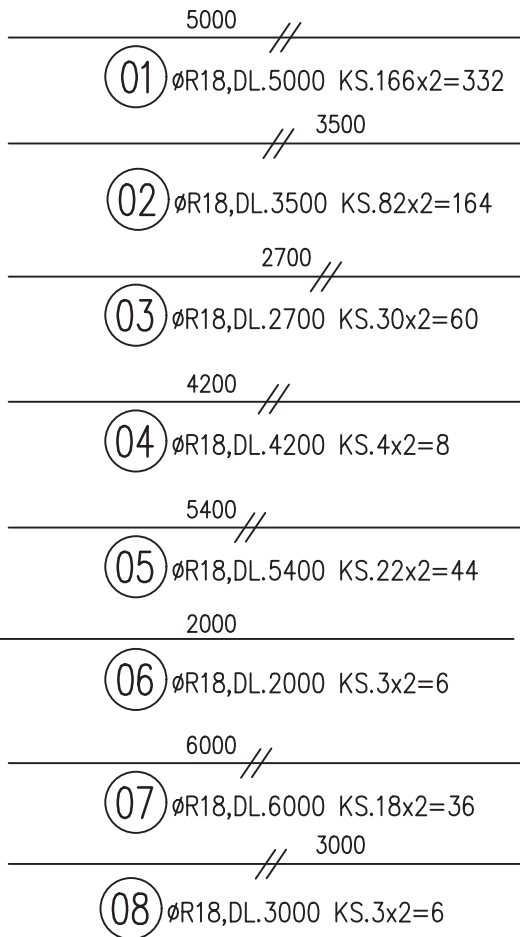
ŽB KRUHOVÁ DESKA – C35/45 XC4, XD2, XA3

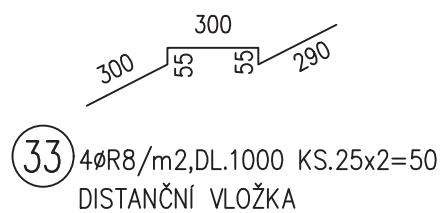
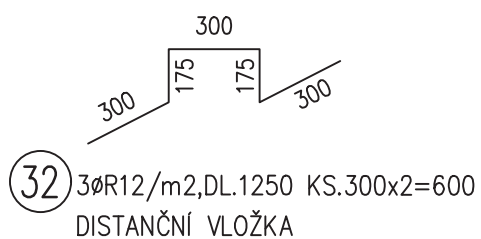
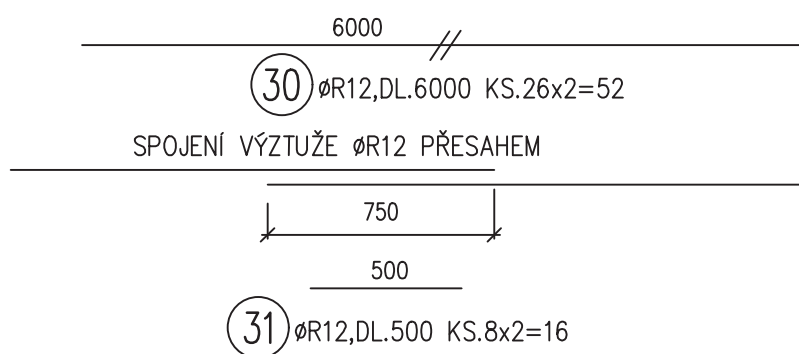
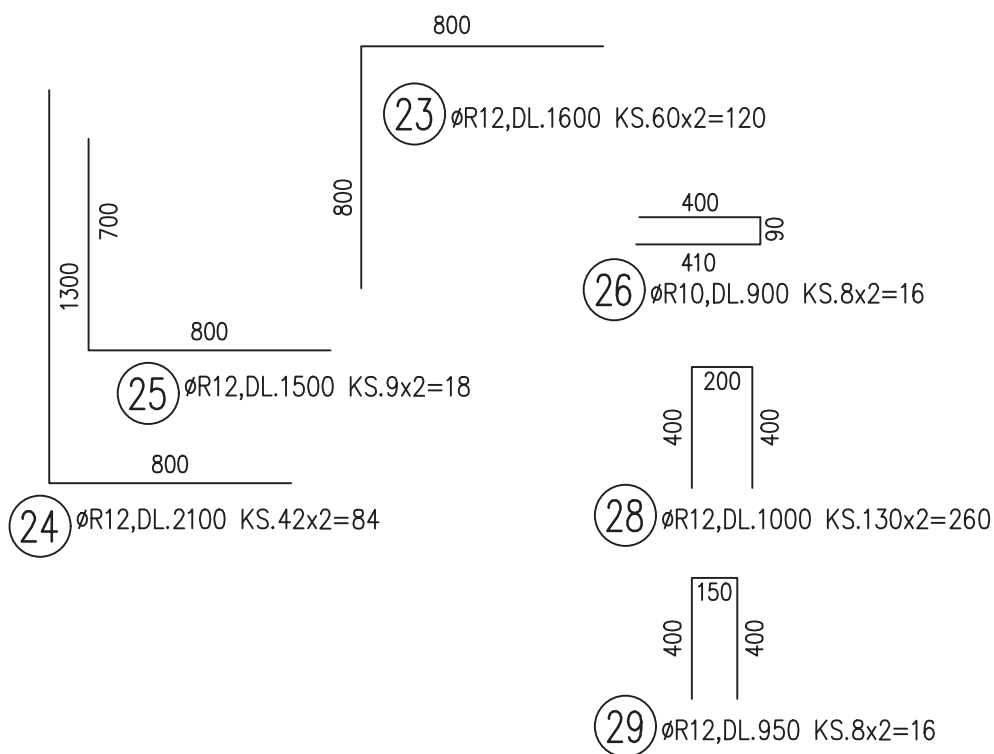
ŽB DESKA NAD OTVORY, STĚNY U OTVORŮ–C30/37 XC4, XD2, XA3

max. dovolený průsak dle ČSN EN 12 390–8 je 50mm

+ KRYSTALICKÁ HYDROIZOLACE

Zodp.projektant	Vypracoval	Kontrola	ing.Jiří Kopecký projekt.činnost ve výstavbě Weinfurtherova 84,Vysoké Mýto tel.: 608903570	
ing.Jiří Kopecký	ing.Květa Zemanová	ing.Jiří Kopecký		
Kraj :	Pardubický	Obec : Holice v Čechách		
Investor :	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice			
Název akce :	OPRAVA VDJ KOUDELKA I. p.č. 3596/4, 3596/2, k.ú. Holice v Čechách Holice			Datum
				01/2022
				Číslo zakázky
Objekt :	SO 01 OPRAVA VDJ KOUDELKA I.			Stupeň dok.
				DPS
Obsah :	STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ–ŽELEZOBETONOVÁ DESKA VÝKAZ VÝZTUŽE			Měřítko
				Příloha : <b>D.1.2.15</b>





## VÝPIS OCELI B500B (R 10 505.0)–VÝZTUŽ SE ZARUČENOU SVAŘITELNOSTÍ

	OZN.	PRŮMĚR VÝZTUŽE	DÉLKA	KS	DÉLKA CELKEM						
					R 10 505						
					6	8	10	12	14	16	18
	01	R18	5000	332							1660,00
	02	R18	3500	164							574,00
	03	R18	2700	60							162,00
	04	R18	4200	8							33,60
	05	R18	5400	44							237,60
	06	R18	2000	6							12,00
	07	R18	6000	36							216,00
	08	R18	3000	6							18,00
	09	R12	2000	236				472,00			
	10	R14	3500	156					546,00		
	11	R14	5000	96					480,00		
	12	R14	4000	32					128,00		
	13	R14	4500	8					36,00		
	14	R14	2700	8					21,60		
	15	R14	2000	8					16,00		
	16	R12	2000	202				404,00			
	17	R12	1600	16				25,60			
	18	R12	2200	32				70,40			
	19	R12	2300	32				73,60			
	20	R12	1400	32				44,80			
	21	R12	1350	16				21,60			
	22	R12	2100	78				163,80			
	23	R12	1600	120				192,00			
	24	R12	2100	84				176,40			
	25	R12	1500	18				27,00			
	26	R10	900	16			14,40				
	27	R10	2200	40			88,00				
	28	R12	1000	260				260,00			
	29	R12	950	16				15,20			
	30	R12	6000	52				312,00			
	31	R12	500	16				8,00			
	32	R12	1250	600				750,00			
	33	R8	1000	50		50,00					
<b>DÉLKA CELKEM (m)</b>					<b>0,00</b>	<b>50,00</b>	<b>102,40</b>	<b>3 016,40</b>	<b>1 227,60</b>	<b>0,00</b>	<b>2 913,20</b>
<b>HMOTNOST (kg/m)</b>					<b>0,222</b>	<b>0,395</b>	<b>0,617</b>	<b>0,888</b>	<b>1,208</b>	<b>1,578</b>	<b>2,000</b>
<b>HMOTNOST (kg)</b>					<b>0,00</b>	<b>19,75</b>	<b>63,18</b>	<b>2 678,56</b>	<b>1 482,94</b>	<b>0,00</b>	<b>5 826,40</b>
<b>HMOTNOST CELKEM (kg)</b>						<b>10070,8</b>					