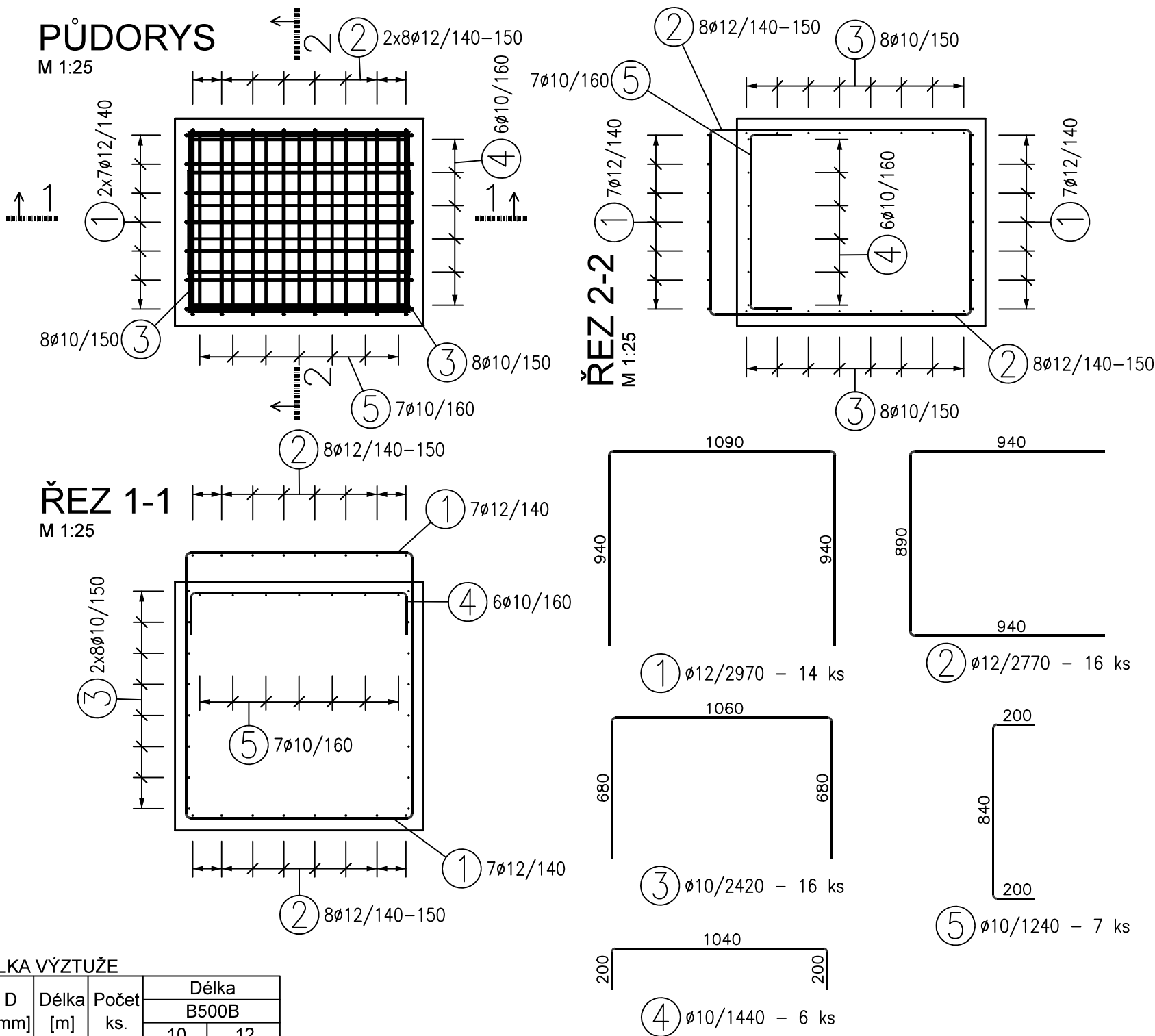


VÝKRES VYZTUŽENÍ PRAVÉ OPĚRY LÁVKY

M 1:25



TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka B500B	
				10	12
1	12	2.970	14		41.580
2	12	2.770	16		44.320
3	10	2.420	16	38.720	
4	10	1.440	6	8.640	
5	10	1.240	7	8.680	
Celková délka				56.040	85.900
Specifická hmotnost				0.617	0.888
Hmotnost [kg]				34.577	76.279
Hmotnost celkem				110.856	

NÁZEV PRVKU	POZICE/OZNAČENÍ
OPĚRA (PATKA)	PRAVÁ
UMÍSTĚNÍ	

ROZMĚRY [mm]			
OPĚRA S ROZMĚRY 1,2 x 1,2 x 1,0 m			
OBJEM PRVKU [m ³]	HMOTNOST [t]	OCEL	KRYTÍ
cca 1,44	cca 3,60	B500B	50 mm (ZE VŠECH STRAN)
BETON			
MONOLITICKÝ VYZTUŽENÝ BETON			
C25/30 - XC4, XF3 (VLASTNOSTI SMĚSI DLE ČSN EN 1992-1-1 a 206+A1)			
MINIMÁLNÍ MODUL PRUŽNOSTI		31 GPa	
MEZ FRAKCE KAMENIVA (NEJVĚTŠÍ ZRNO)		22 mm	
STUPEŇ KONZISTENCE		S4	
HMOTNOSTNÍ KONCENTRACE CEMENTU		max. 400 kg/m ³	

POZNÁMKY
ULOŽENÁ BETONOVÁ SMĚS BUDE DŮKLADNĚ PORVIBROVÁNA V CELÉ PLOŠE (PŘEDEVŠÍM V MÍSTECH S VĚTŠÍ KONCENTRACÍ VÝZTUŽE A MENŠÍHO OBJEMU BETONU).
1) VE VÝKAZU NEJSOU UVEDENY DISTANČNÍ A PODPŮRNÉ PRVKY - DLE ZVYKLOSTI DODAVATELE, STYKOVÁNÍ VÝZTUŽE DLE ČSN EN 1992-1-1 (min. 50·Ø; Ø10 - 500 mm, Ø12 - 600 mm).
2) STYKOVÁNÍ PRUTŮ PROSTŘÍDAT.
3) UVÁDĚNÉ DÉLKY VÝZTUŽE JSOU DÉLKY ÚSEKU (ZAKROUHLÉNÉ NA 10 mm) A JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LÍCI PRUTU.
4) NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90°, resp. 180°.
5) JEDNOTLIVÉ PRACOVNÍ ZÁBĚRY DLE ZHOTOVITELE.
6) VÝZTUŽ (POLOŽKY 1 a 2) BUDE VYTAŽENA NAD BEDNĚNÍ PATKY A BUDE NÁSLEDNĚ PROVÁZÁNA S VÝZTUŽÍ MOSTOVKY.
TENTO VÝKRES JE VYHOTOVEN V RÁMCI DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY.

ZPRACOVATEL PROFESE:	
	J2L CONSULT s.r.o.
Brandlova 36, 695 01 Hodonín tel. 	
VYPRACOVAL:	HIP: 
KONTROLOVAL:	
Akce:	ÚČEL: DSP + DPS
KANÁL KRHOVICE-HEVLÍN, NÁHON N1	
ZVÝŠENÍ VZDOUVACÍHO OBJEKTU ZA ČS 5 HEVLÍN	
NÁVRH NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ OBSLUŽNÉ LÁVKY	
DATUM: 09/ 2020	
MĚŘÍTKO: 1:25	
OBJEKT:	
VÝKRES VYZTUŽENÍ PRAVÉ OPĚRY LÁVKY	
Č.ZAK. D1010820	V.Č. D.1.2.-04