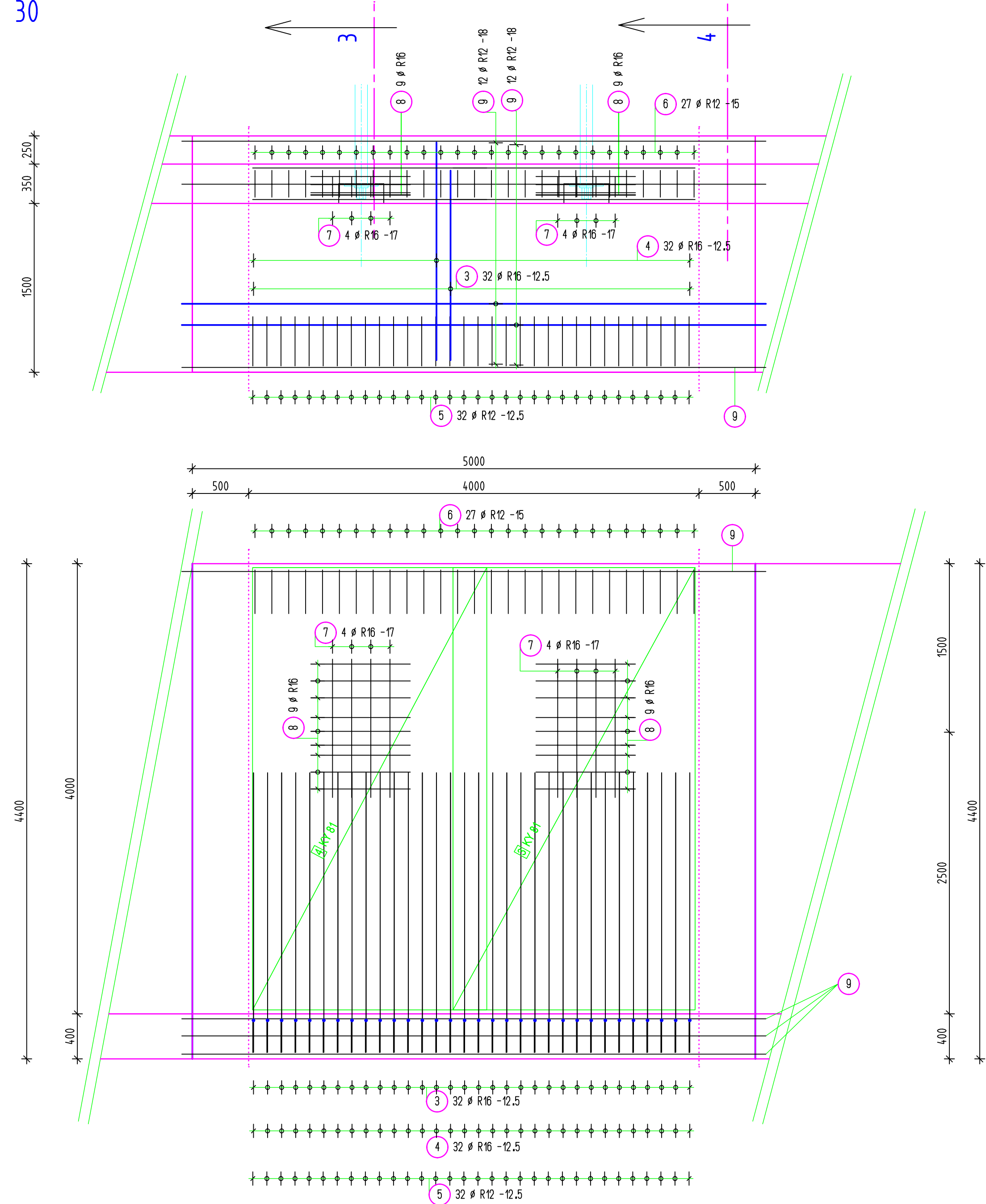


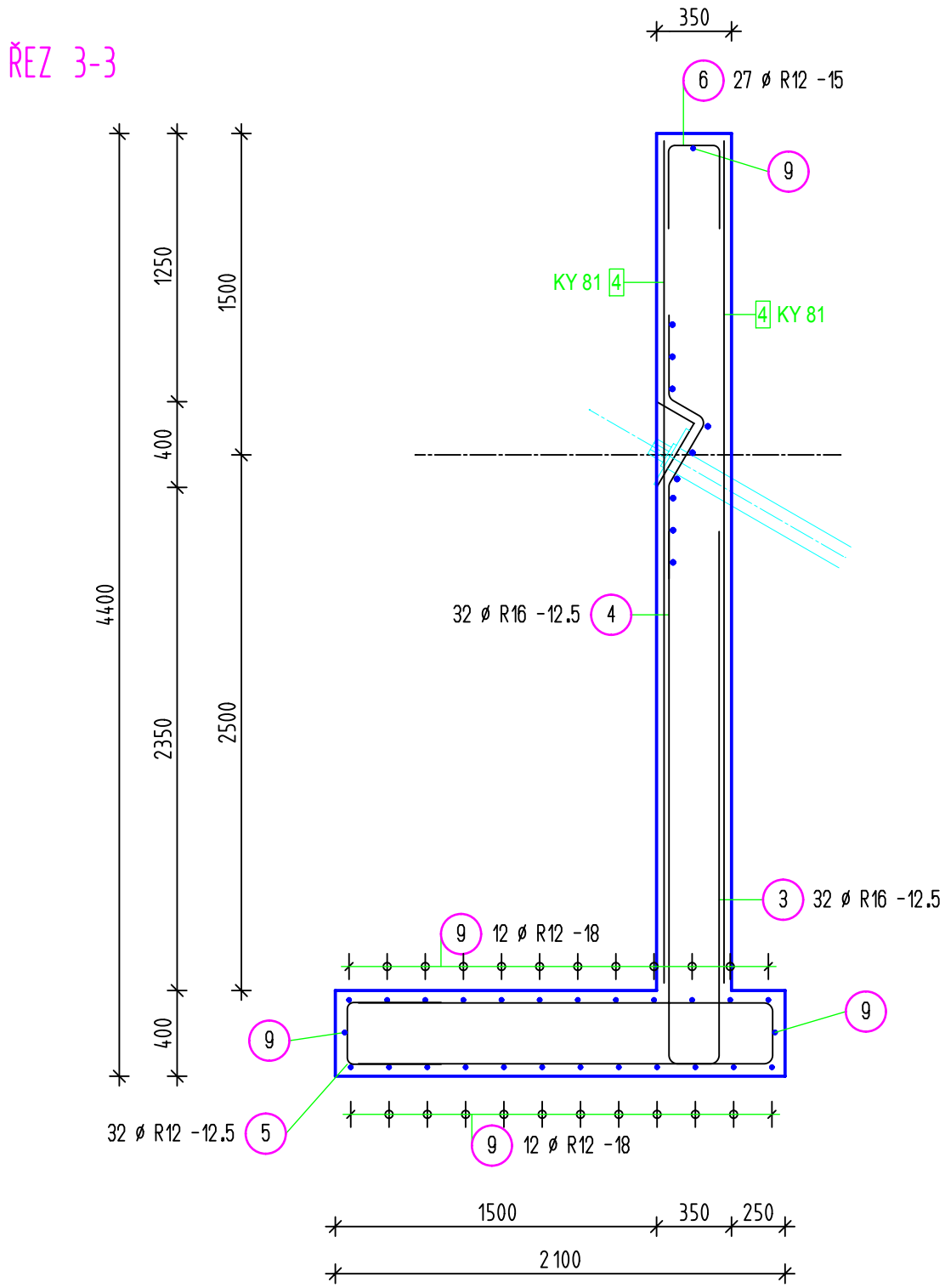
OPĚRNÁ ZED' typ A3 - VÝKRES VÝZTUŽE
M 1 : 30

PŮDORYS

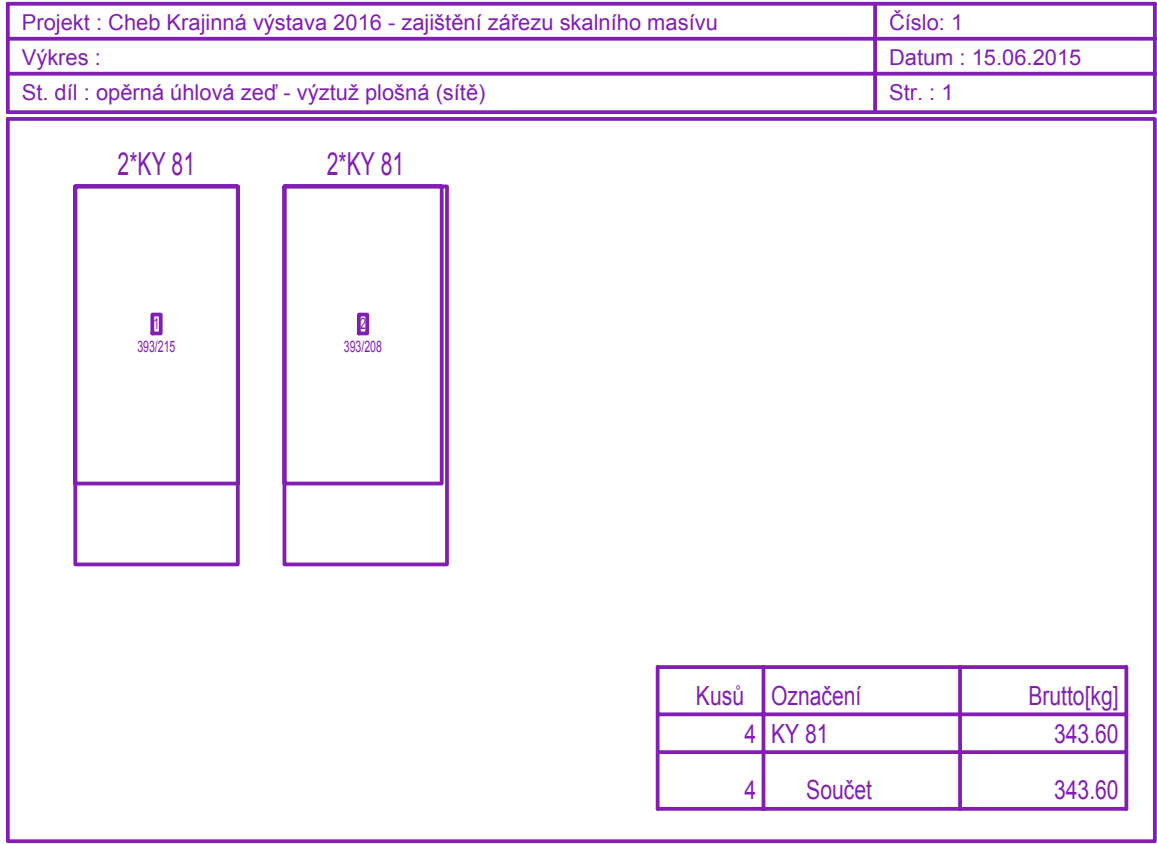
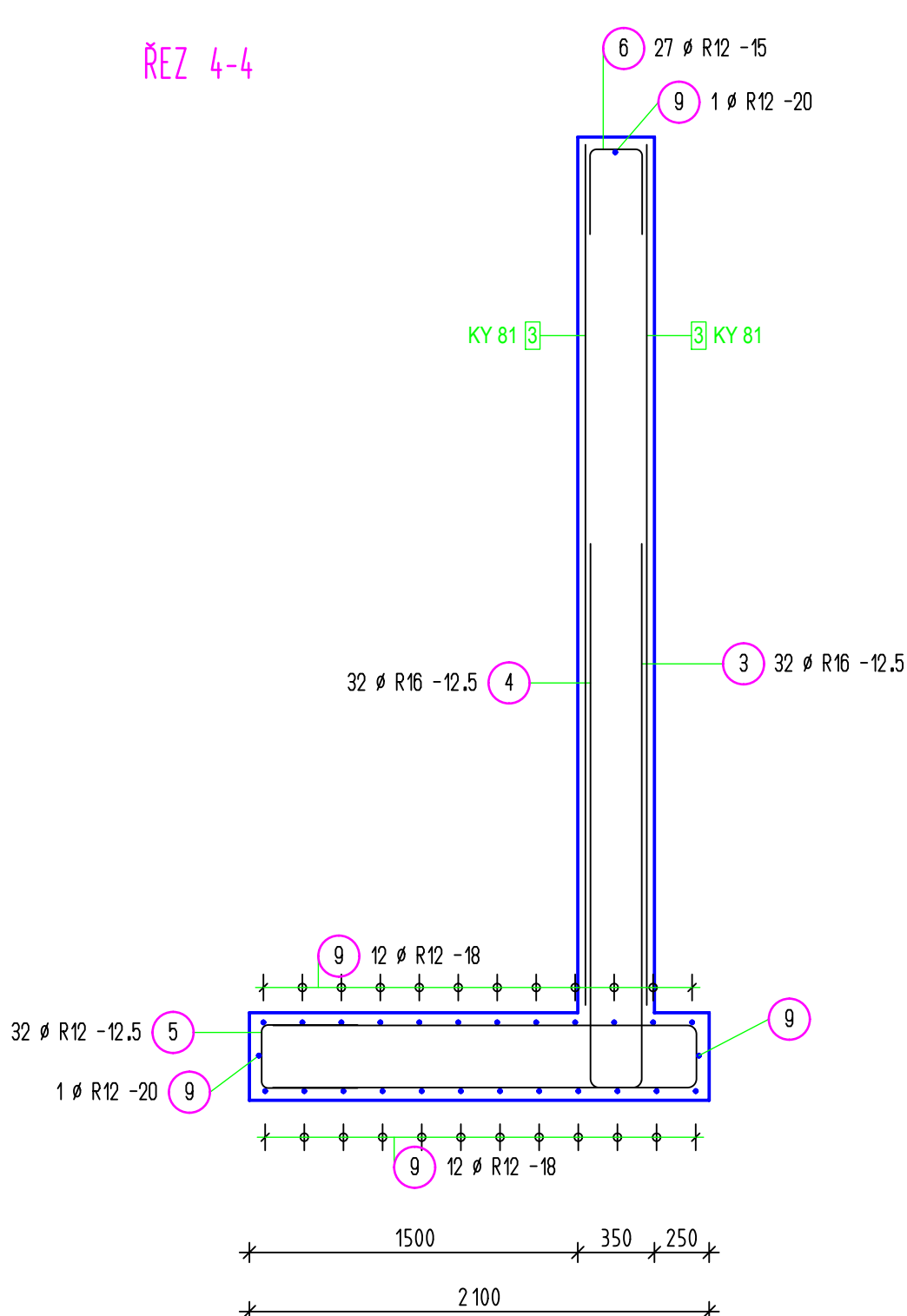
POHLED



ŘEZ 3-3



ŘEZ 4-4



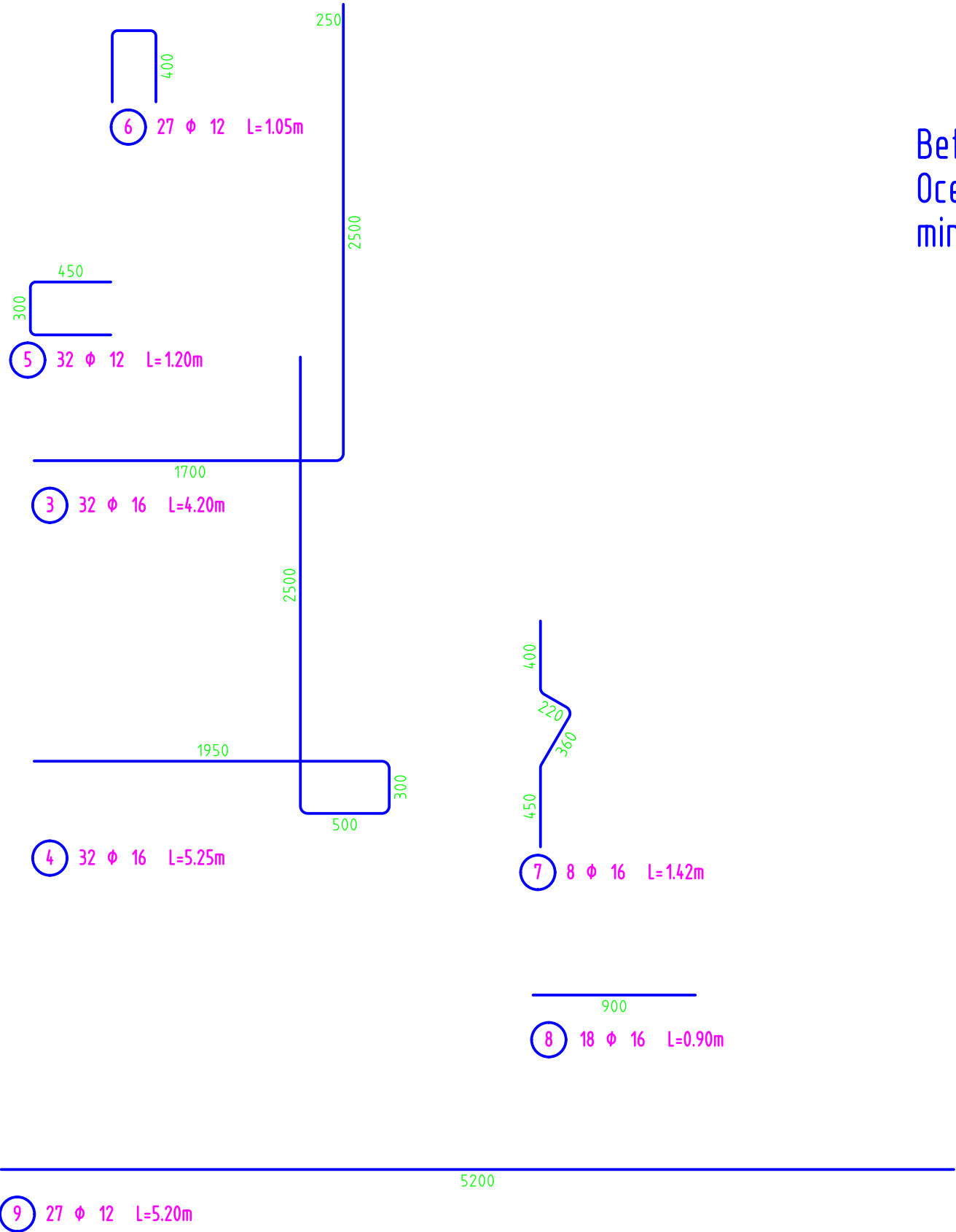
Výkaz prutů včetně tvarů ohybů

Pol.	Kusů	ø	Jednot. délka	Okótovaný tvar prutu (bez měřítka)	Celková délka	Hmotnost
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
3	32	16	4.20		134.40	212.22
4	32	16	5.25		168.00	265.27
5	32	12	1.20		38.40	34.10
6	27	12	1.05		28.35	25.17
7	8	16	1.42		11.36	17.94
8	18	16	0.90		16.20	25.58
9	27	12	5.20		140.40	124.68

Celková hmotnost [kg] : 704.96

POZOR - výztuž opěrné úhlové zdi daného typu je vzorové vyztužení daného typu . Rozdílné výšky v daném typu opěrné zdi se řeší navýšením ocelové svařované sítě . Výztuž zde uvedená se vztahuje na délku opěrné zdi 4,00 m . Celková délka opěrné úhlové zdi typ A3 je 14,00 m .

Beton C25/30 - XA1, XC4
Ocel B500B
min.krytí výztuže 35 mm



Gener.projektant,HIP	Ing. Vladimír Dufek	KSI Plzeň s.r.o. Únětse 59, Stříbro tel. : 377 240 461 , 603 803 222 ICO 25221094 DIČ CZ25221094	
Zodpověd. projektant	Ing.Tomáš Křelina		
Vypracoval , kreslil	Ing.Tomáš Křelina		
Kontroloval	Ing. Petr Hampl		
Investor	Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, Cheb	zakázkové číslo u GP 03/2015	
Akce	Brána do nitra Země Goethův naučný lesopark II. C.2 Mostní objekty a zdi SO 10.13 - Zajištění zářezu skalního masivu Konstrukční část - opěrná úhlová zed' kolenná		zakázkové číslo 28 - 05 / 2015
Objekt			datum květen 2017
Obsah	Výztuž opěrné zdi typ A3 M1:30		stupeň DŮR + DSP + PDPS
		číslo přílohy C.2.C.7	číslo paré
TATO DOKUMENTACE JE SOUČASNÝM MAJETKEM ZHOTOVITELE . NESMÍ BÝT POUŽITA A KOPIROVÁNA TŘETÍ OSOBOU, A PŘEDÁNA O JINAK S NÍ NAKLÁDÁNÍ BEZ PŘÍSLUŠNÉHO SOUHLASU ZHOTOVITELE .			