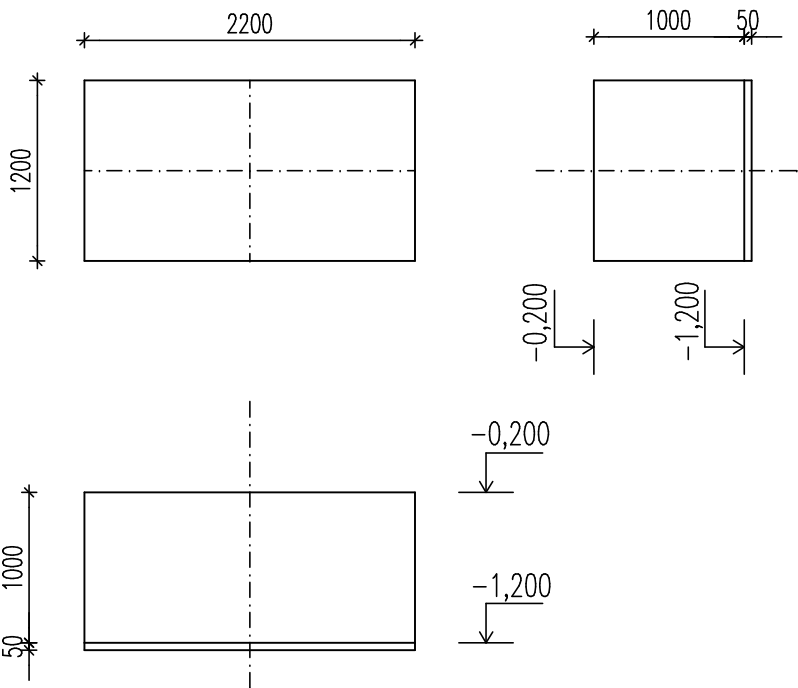
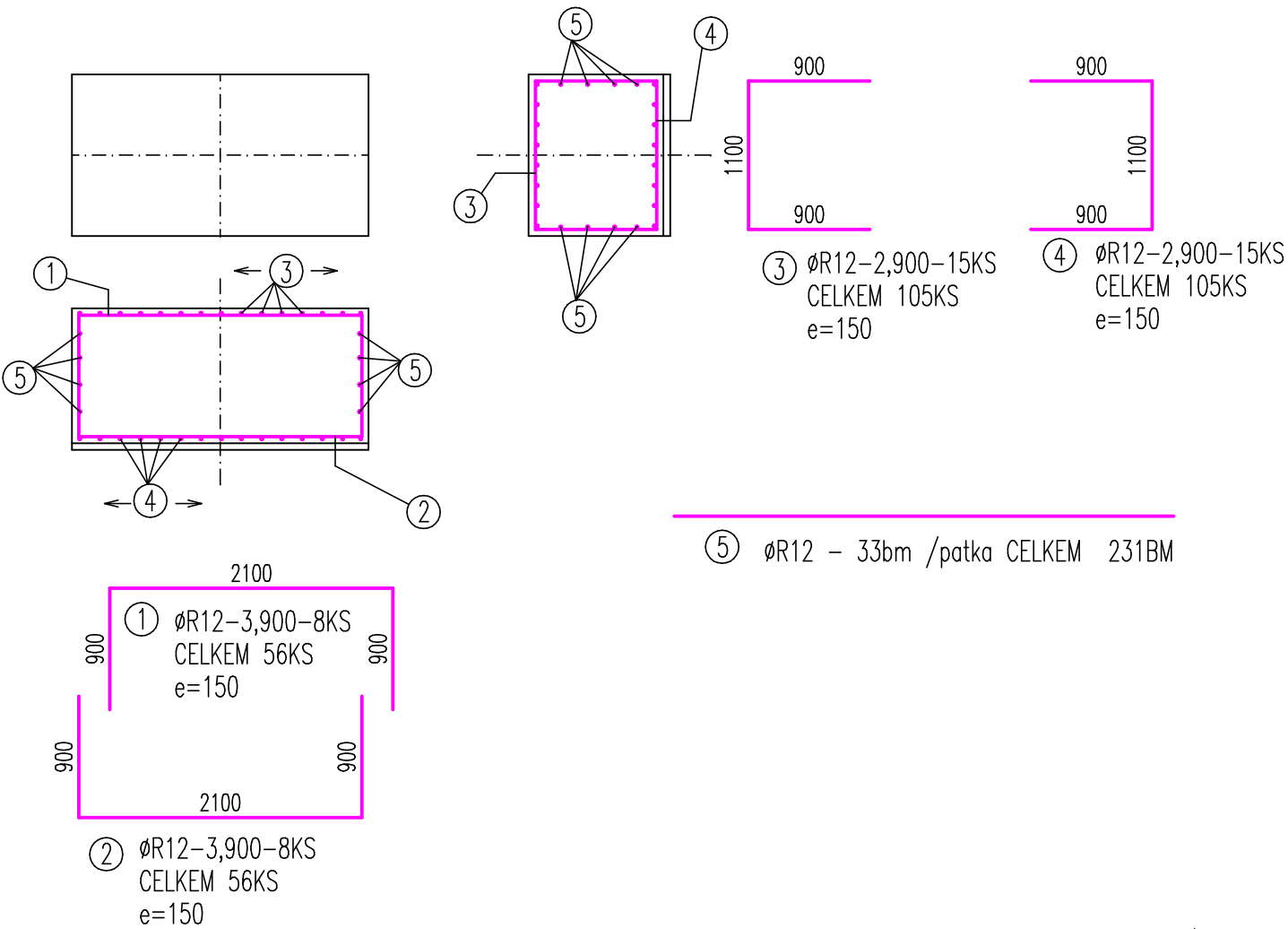


TVAR ZÁKLADOVÉ PATKY - CELKEM 7KS



VÝZTUŽ ZÁKLADOVÉ PATKY - CELKEM 7KS



Tabulky výztuže

pozor: ve výkazu nejsou započteny distanční podložky + prořez

Tabulka výztuže - základové patky 7KS								
pozice	profil	délka	ks	délka celkem (m)				
				R8	R10	R12	R18	R16
1	R12	3,9	56			218,4		
2	R12	3,9	56			218,4		
3	R12	2,9	105			304,5		
4	R12	2,9	105			304,5		
5	R12					231		
DÉLKA CELKEM (M)				0	0	1276,8	0	0
KG/m				0,395	0,617	0,888	1,999	1,580
KG				0	0,00	1134,43	0,00	0,00
KG				1134,43				

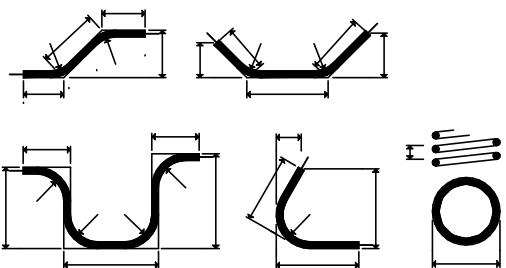
BETON C30/37 XC4
OCEL B 500B (R 10 505)
KRYTÍ VÝZTUŽE 50mm

UVÁDĚNÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LÍCI PRUTU.
POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHÝBACÍCH TRNŮ,
NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 Dr,min (TAB. 20) .
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45°, 90° resp 180°.
CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘÍŽNÉ DÉLKY.
ROVNÉ VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU OZNAČENÉ "".

TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI.
DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE ZPRACOVÁNA DODAVATELEM STAVBY
A BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.

ZPŮSOB KÓTOVÁNÍ VLOŽEK

podle ČSN EN ISO 4066



DISTANČNÍ VÝZTUŽ (0,5KS/m2)
VÝŠKY PŘEVZÍT Z VÝKRESŮ STAVEBNÍ ČÁSTI!

PROJEKT / PROJECT

ZUBAČKA - UNIKÁTNÍ ŽIVÉ KULTURNÍ DĚDICTVÍ JIZERSKÝCH HOR A KRKONOŠ

REKONSTRUKCE TOPÍRNÝ KOŘENOV

INVESTOR / CLIENT

ŽELEZNIČNÍ SPOLEČNOST TANVALD
obecně prospěšná společnost
Krkonošská 256
468 41 TANVALD

ZHOTOVITEL / DESIGNER

ALEJ - architektonický ateliér
Bubenečská 43, 160 00 Praha 6
Ing. arch. Ivan Lejčar

ZPRACOVATEL ČÁSTI / SUBCONTRACTOR

Ing. Tomáš Štejfa
Jeronýmova 28
Jablonec nad Nisou
T: +420 602 642 052
E: stejfa@havax.cz

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO / AUTHORIZATION

ARCHITEKT / ARCHITECT

Ing.arch.Petr Lédli, Ing.arch.Ivan Lejčar

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER

Ing. Tomáš Štejfa

ZPRACOVAL / DRAWN BY

Ing. Tomáš Štejfa

KONTROLOVAL / CHECKED BY

ČÁST / PART

D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
STATIKA

DATUM / DATE

27.1.2015

MĚŘÍTKO / SCALE

1:50

NÁZEV VÝKRESU / TITLE

VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE ZÁKLADOVÉ PATKY

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

S 106

Tato dokumentace (s výjimkou dat poskytnutých objednatel) je duševním vlastnictvím projektanta a nesmí být bez předchozího písemného souhlasu kopírována či jiným způsobem rozmnožována, postoupena třetím osobám a užívána k jiným účelům, než pro které je vypracována.