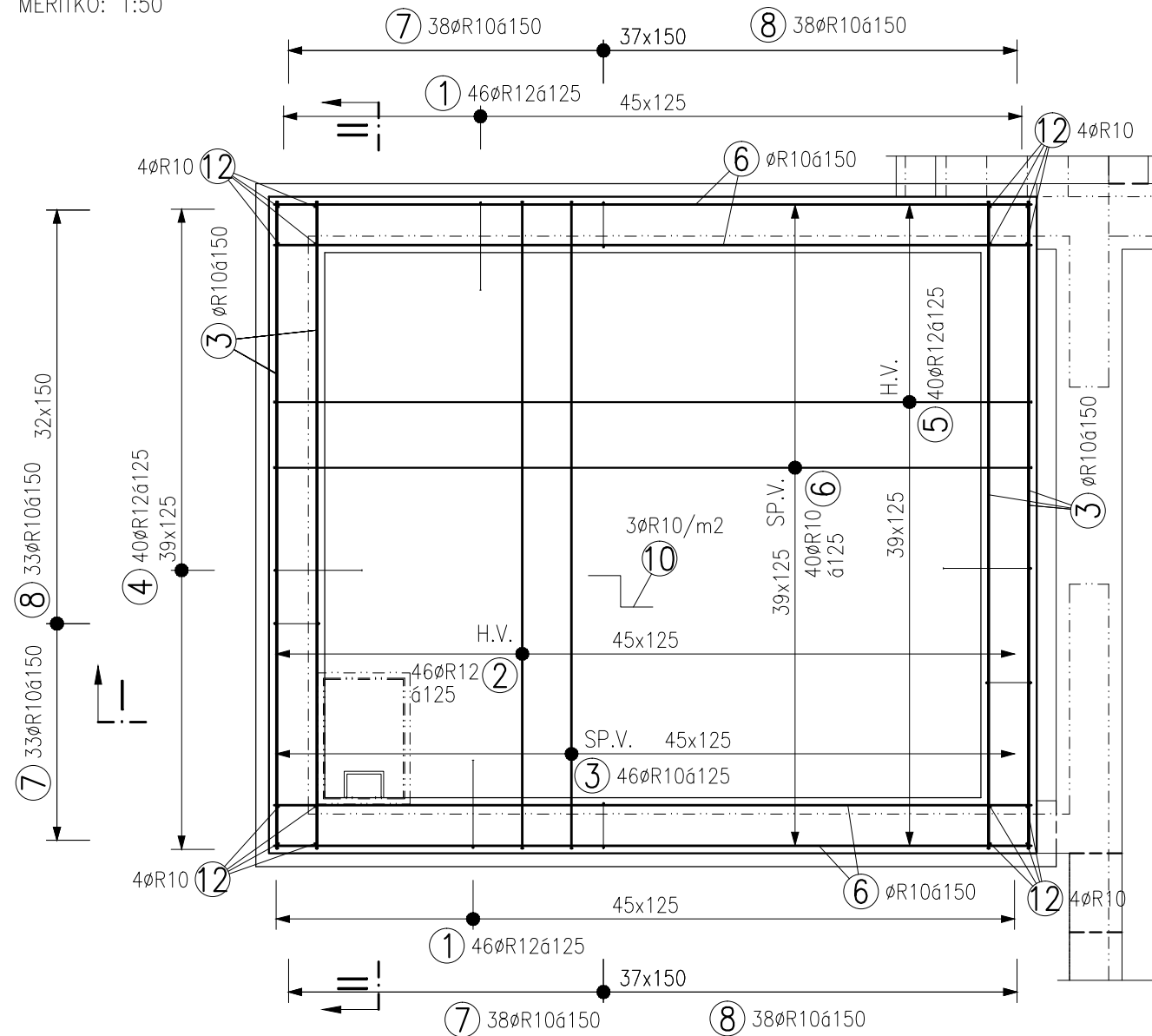
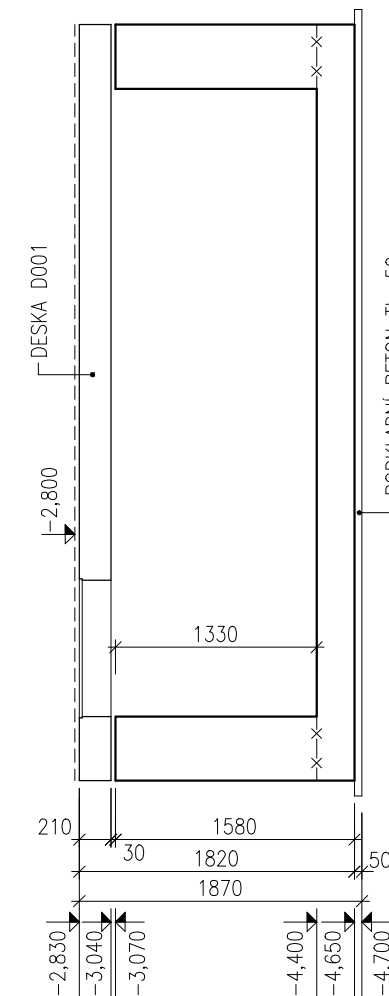


MĚŘÍTKO: 1:50



ŘEZ II-II - TVAR



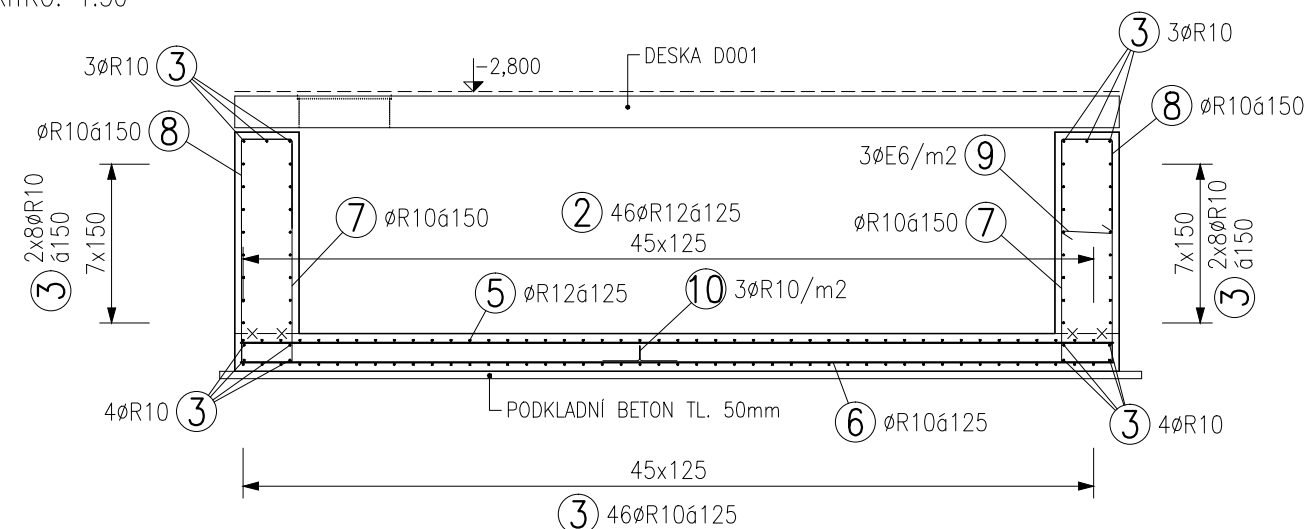
A diagram showing a coordinate system with two perpendicular axes. The vertical axis is labeled 'VNĚJŠÍ' (outer) and the horizontal axis is labeled 'VNITŘNÍ' (inner).

BETON C30/37 XC4 XF3
OCEL 10 505-R
KRYTÍ 40 mm
(NA VNĚJŠÍ VÝZTUŽ)


ORIENTAČNÍ HMOTNOST VÝZTUŽE	1805 kg
-----------------------------	---------

PRO 1 ks

MĚŘÍTKO: 1:50



– PŘI BETONÁŽI JÍMKY OSADIT STOUPACÍ ŽELEZA

 Jihočeská stavebně konstrukční kancelář s.r.o., Otakarova 20, 370 01 České Budějovice tel.387314121, fax.387437382, statikacb@iol.cz	Číslo zakázky	Datum	Stupeň	Formát
	S-62/13c	05.2013	DPS	2x A4
	Vedoucí projektant	Zodp. projektant:	Vypracoval	Kreslil
	F. KASÍK	ING. ŠEDIVÝ	ING. ŠEDIVÝ	ŠIMKOVÁ
Investor	ZEMSKÝ HŘEBČINEC PÍSEK STÁTNÍ PODNIK, U HŘEBČINCE 479, 397 01 PÍSEK			Vypravení
Název akce	REKONSTRUKCE KOLBIŠTĚ ZEMSKÉHO HŘEBČINCE PÍSEK OBJEKT SO – 04 – ROZHODČÍ			
Výkres	SCHÉMA VÝZTUŽE JÍMKY J001			Číslo K0102.b