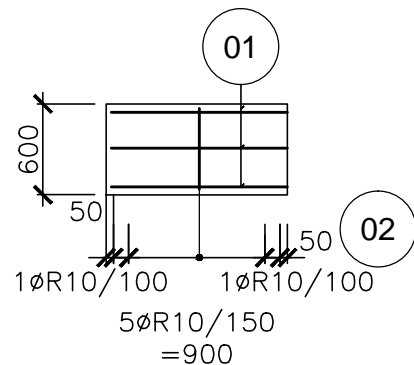
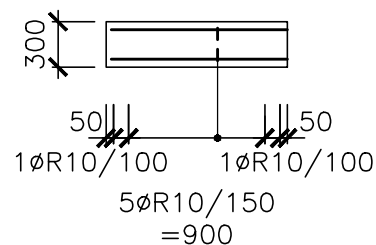


PŮDORYS 1:50



POHLED 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1 1:25

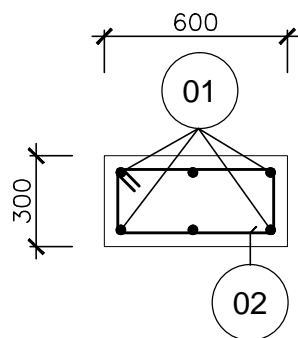
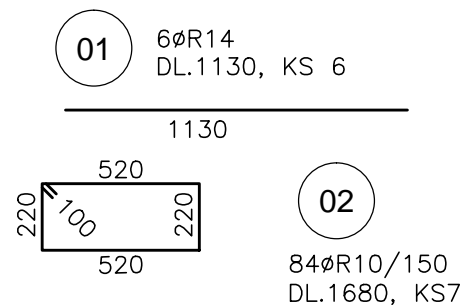


SCHÉMA VÝZTUŽE



TABULKA VÝZTUŽE L1


POZ	Ø	DÉLKA (mm)	KS	Ø R10 (m)	Ø R14 (m)
1	R16	1130	6		6.78
2	R10	1680	7	11.76	
DÉLKA PO Ø (m)				11.76	6.78
JEDN. HMOTNOST PO Ø (kg)				0.617	1.209
CELK. HMOTNOST PO Ø (kg)				7.26	8.20
HMOTNOST CELKEM (t)				0.015	

KRYTÍ 35mm

BETON C25/30 XC4 XF3...0,22m3

OCEL B500B...0,018t

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

 Mürabell s.r.o. Hořejší 116 267 03 Hudlice			Paré:	
Vypracoval:	Zodp. projektant:	Vedoucí projektu:		
Ing.M.Müller	Ing.M.Müller	Ing.M.Müller		
Investor: Povodí Ohře s.p., Chomutov			Stupeň:	DPS
Stavba: OPRAVA LB, PB ZDI OKROUHLICKÉHO POTOKA VE SKALICI U čp.266			Datum:	02.2020
Dokumentace pro provádění stavby			Zak. č.:	01-2019
Příloha: SO 04: VÝKRES VÝZTUŽE			Měř.:	1:25
ZAKRYTÝ PROFIL-ÚLOŽNÝ PRÁH PANELŮ ZL1			Č. př.:	D.93