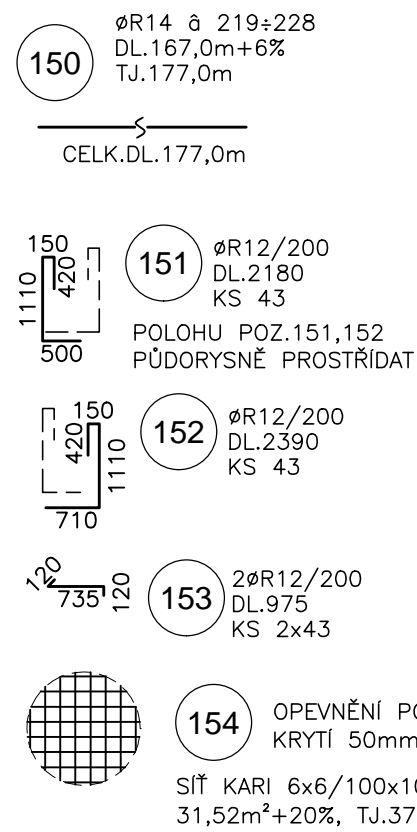


PRÁH HRAZENÍ - VÝZTUŽ 1:100




POZ.	Ø	DĚLKA(mm)	KS	ØR12 (m)	ØR14 (m)	ØR6/100 (m²)
150	R14		177.00	
151	R12	2180	43	93.74		
152	R12	2390	43	102.77		
153	R12	975	86	83.85		
154	R6/100					37,8
DĚLKA PO Ø (m)				280.36	177.00	37.80
JEDN. HMOTNOST PO Ø (kg)				0.888	1.208	4,437
CELK. HMOTNOST PO Ø (kg)				248.96	213.82	167.72
HMOTNOST CELKEM (kg)				462.78		167.72

BETON: C30/37 XA1 XC4 XF3
max. průsak 30mm
snížený vývin hydratačního tepla

OCEL: B500
krytí výztuže 40mm

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Baltský p.v.

 Mürabell s.r.o. Hořejší 116 267 03 Hudčice			Paré:
Vypracoval: Ing.M.Müller	Zodp. projektant: Ing.M.Müller	Vedoucí projektu: Ing.M.Müller	
Investor: Povodí Ohře s.p., Chomutov			Stupeň: DSJ
Stavba: MVE LOKET -LB A PB ZEĎ ODTOKOVÉHO KANÁLU Dokumentace pro stavební povolení a realizaci			Datum: 12.2023
			Zak. č.: 10-2022
			Měř.: 1:50
Příloha: SO 04: HRAZENÍ PRÁH HRAZENÍ-VÝKRES VÝZTUŽE			Č. př.: D.8.2