



Pol.č.	KS	Typ stěb	Délka L [m]	Šířka B	Plocha [m ²] KY-49
1	4.0	KY-49	2.25	1.25	11.25
3	4.0	KY-49	0.85	2.0	6.8
4	6.0	KY-49	2.25	2.0	27.0
5	4.0	KY-49	3.0	1.0	12.0
6	2.0	KY-49	0.84	2.0	3.36
7	8.0	KY-49	1.5	2.0	24.0
8	2.0	KY-49	2.3	2.0	9.2
Celková plocha [m ²]					93.61
Specifická hmotnost [kg/m ²]					7.9
Celková hmotnost podle typu stěb [kg]					739.519
Celková hmotnost [kg]					739.519

BETON: C 30/37 – BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ TZ.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

GOLIK \equiv VH

Golík VH, s. r. o., Ing. Pavel Golík, Babice nad Svítavou 162 66401, tel: 734 136 339, e-mail: golik@golikvch.cz		
Objednatel: Povodí Odry, s. p.	Stupeň dokumentace: DPS	Datum / č. zakázky: 01/2023 / s21_06
Vedoucí projektant: Ing. Pavel Golík	Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Focke	Vypracovala: Ing. Tomáš Focke
Akce: VD Baška – převedení extrémních povodní, stavba č. 4142 SO 02 Sdružený objekt		Souprava č.:
Příloha: D.2_3.8.10.2 Výkresy výztuže sdružený objekt blok 10 spodní výpusť, vč. konstr. strojovny – část 2		Meřítko: 1:50(25)