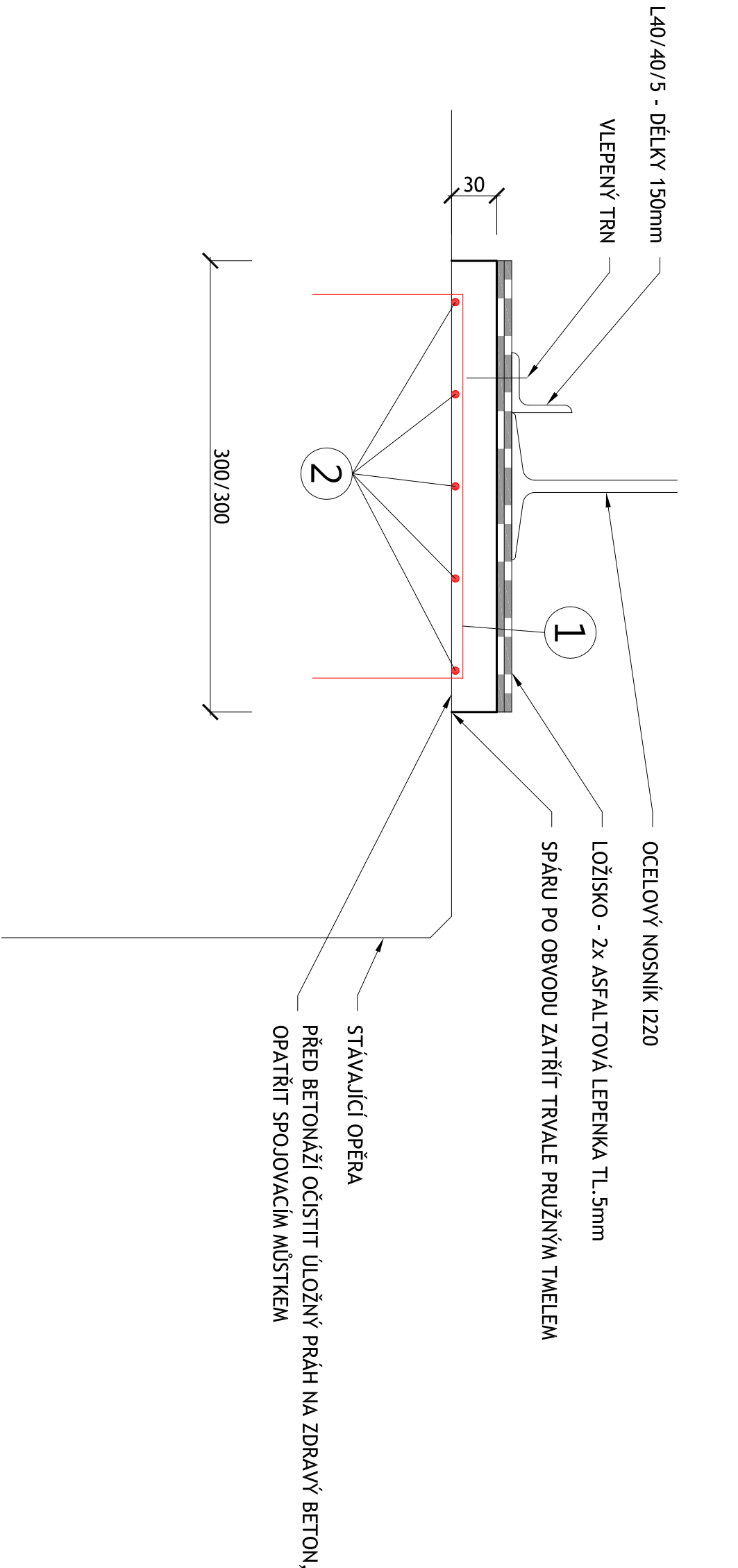


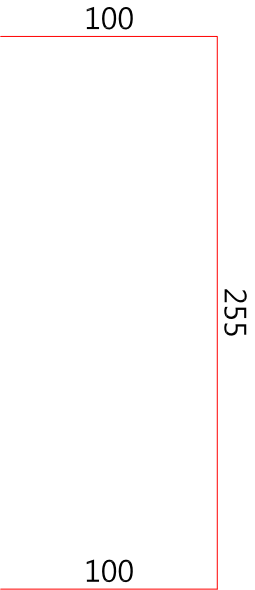
LOŽISKO, PODBETONOVÁNÍ M 1:10



1 18x □ 5 (R) - 455mm, á 120mm

L=8190mm

G=1,261kg



2 30x □ 5 (R) - 260mm, á 80mm

L=7800mm

G=1,201kg

260

REKAPITULACE VÝZTUŽE 6ks ÚLOŽNÝCH BLOKŮ

□	DĚLKA (mm)	PLOCHA (m2)	HMOTNOST (kg)
□ 5	15990	2,462	
CELKEM	15990		2,462

BETON C 25/30 XF 4, V=0,0162m3/6ks ÚLOŽNÝCH BLOKŮ

KRYTÍ VÝZTUŽE - 20mm

OCEL 10505 (R)

Zodp. projektant	Ing. Dybal Jaromír	Datum	01/2015
Projektant	Staveník Petr		
Investor	Obec MYSLOČOVICE	Stupeň proj.	Dokumentace pro realizaci stavby
Místo akce	MYSLOČOVICE	Kraj	Zlínský
Název akce	REKONSTRUKCE LÁVKY PŘES POTOK RACKOVÁ V MYSLOČOVICÍCH		
Název výkresu	LOŽISKO, PODBETONOVÁNÍ	Část	Číslo výkresu
		---	10