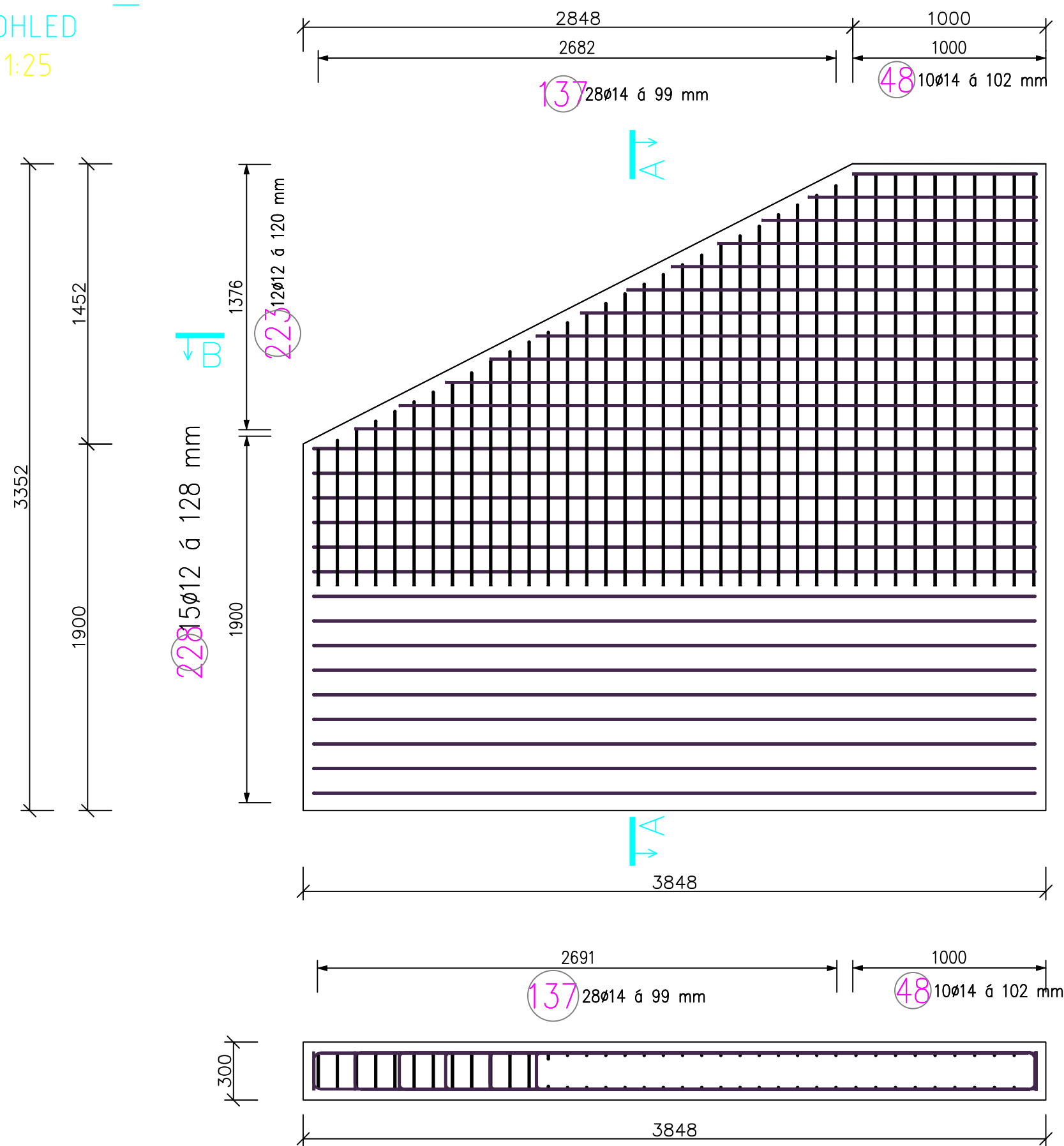
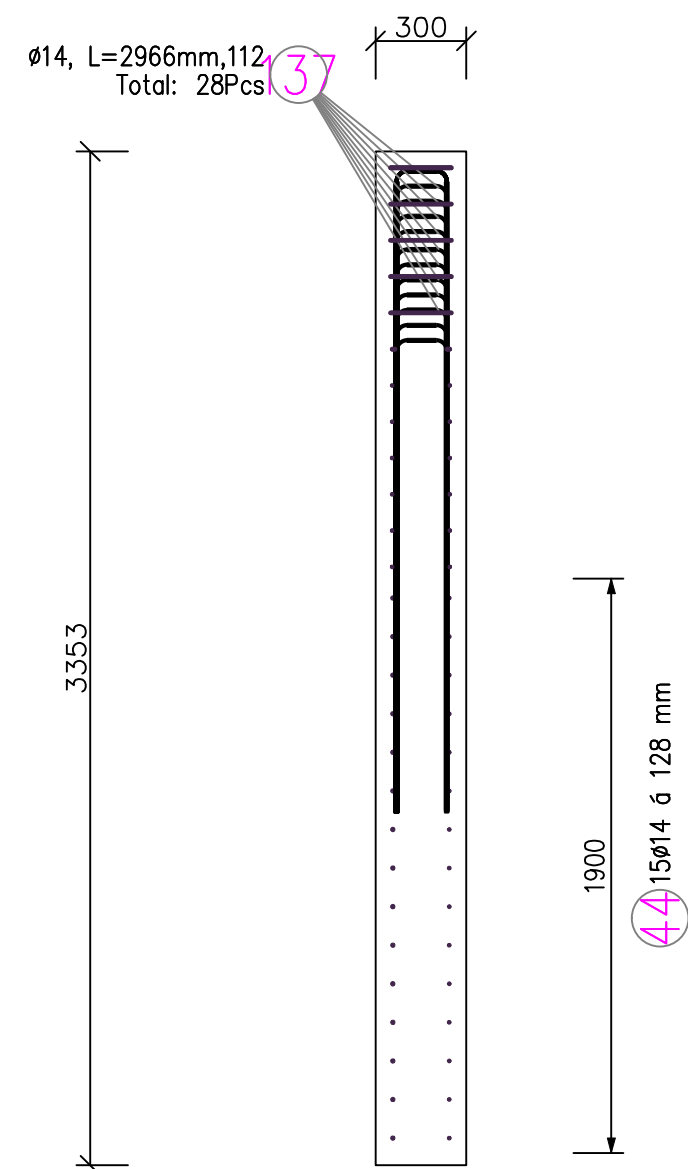


Výkres výztuže stěny
KŘÍDLO 01_K1
POHLED
M 1:25



Řez A-A



Řez B-B

Řez B-B



180

X1

137 ø14, L=1600-4340mm, 112
Total: 28

180

X1

149 ø12, L=1320-3900mm, 264
Total: 12

190

2140
2130
180

48 ø14, L=4450mm, 102
Total: 10

44 ø14, L=4150mm, 128
Total: 15

137			
X1	X2	Xi	X31
703	753	2073
Xi+1=Xi+50			

149			
X1	X2	Xi	X24
950	1180	3530
Xi+1=Xi+230			

POZN.
-VÝZTUŽ B500B
-KRYTÍ C_{nom}=50mm

ZPRACOVATEL PROJEKTU Kucián statika s.r.o. Pardubice 17. Listopadu 236		02		
		01		
		REVIZE	POPS REVIZE	DATUM REVIZE
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
		Ing. Jaromír Kucián	Ing. Martin Kucián	Ing. Jaromír Kucián
INVESTOR Povodí Labe, státní podnik		STUPĚŇ DOKUMENTACE	DSJ	
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	--	
STAVBA MVE Litice, rekonstrukce mostu přes odpadní koryto		DATUM REVIZE 00	10/2020	
		FORMÁT	A2	
		MĚŘÍTKO	1:25	
		SOUBOR	-	
STAVEBNÍ OBJEKT SO 201 - NOVÝ MOST PŘES ODPADNÍ KORYTO		ČÍSLO VÝKRESU		
NÁZEV PŘÍLOHY VÝKRES VÝZTUŽE - ŽB KŘÍDLO 01_K1 - STĚNA		LIT_201_26		