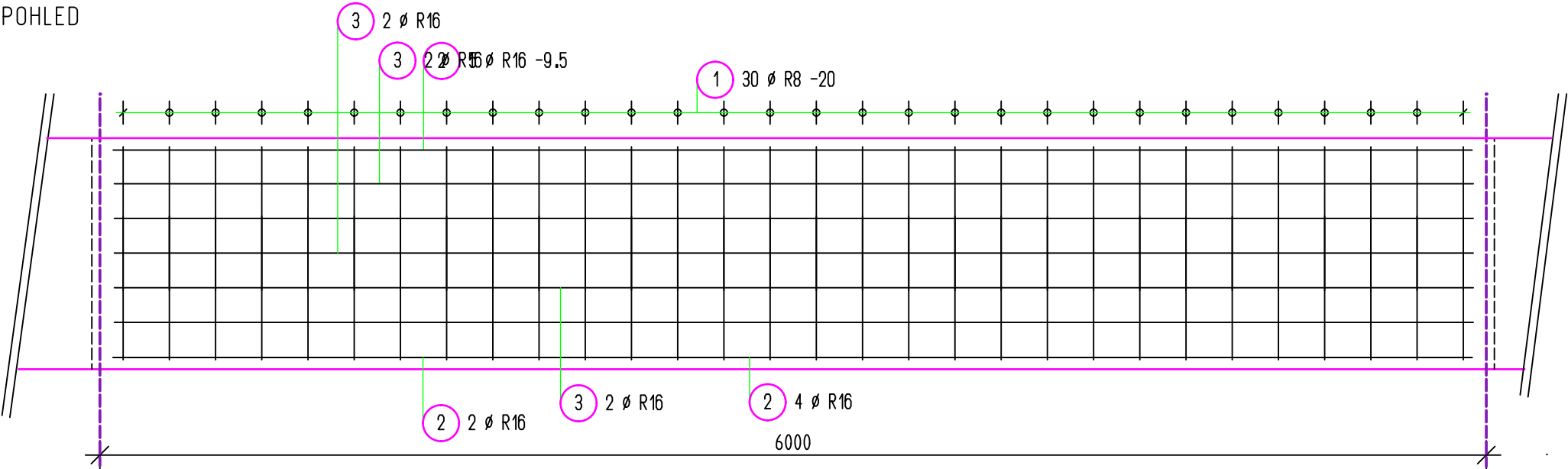
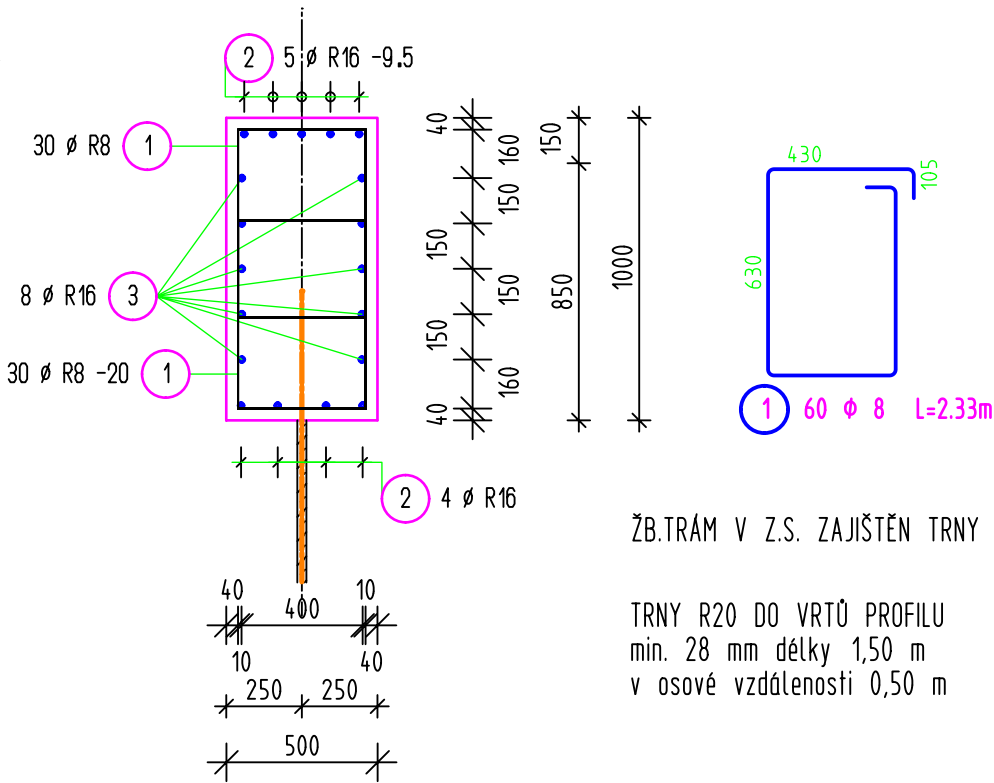


VÝZTUŽ ZÁKLADOVÉHO PASU - ŽB.TRÁMU "ZT2" 500 x 1000 mm , celkové délky 64,80 m  
M 1 : 25

POHLED



ŘEZ



2 9 Ø 16 L=5.90m

5900

3 10 Ø 16 L=5.90m

5900

TABULKA VÝZTUŽE ŽB. TRÁMU (tabulka obsahuje výztuž pro 6,00 m pasu)  
CELKOVÁ DÉLKA PASU 64,80 m (množství prutů nutno vynásobit 11x)

Výkaz prutů včetně tvarů ohybů

Pol.	Kusů	Ø [mm]	Jednot. délka [m]	Okótovaný tvar prutu (bez měřítka)	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	60	8	2.33		139.80	55.22
2	9	16	5.90		53.10	83.84
3	10	16	5.90		59.00	93.16

Celková hmotnost [kg] : 232.22

Beton C30/37 - XC2, XF4  
Ocel B500B (R - 10 505)  
minimální krytí výztuže 35 mm

Gener.projektant,HIP DPT projekty Ostrov s.r.o., Ing.Jan Dušek		KSI Plzeň s.r.o. Únehle 59, Stříbro tel. : 374 623 397 , 603 803 222 IČO 25221094 DIČ CZ25221094	
Zodpověd. projektant Ing.Tomáš Křelina			
Vypracoval , kreslil Ing.Tomáš Křelina			
Kontroloval Ing. Petr Hampl			
Investor Statutární město Karlovy Vary			
Akce  Karlovy Vary - chodník U Imperiálu, opěrné zdi  D.1.2 Stavebně konstrukční řešení - zajištění - mikrožáporová stěna		zakázkové číslo 56 - 06 / 2024	
Objekt  Obsah  Výztuž žb.trámu typ T2 M1:25		datum červenec 2024	
		stupeň DSP	
		číslo přílohy D.1.2.09	číslo paré
TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM ZHOTOVITELE . NESMÍ BÝT POUŽITA A KOPIROVÁNA TŘETÍ OSOBOU, JI PŘEDÁNA ČI JINAK S NÍ NAKLÁDANO BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ZHOTOVITELE .			