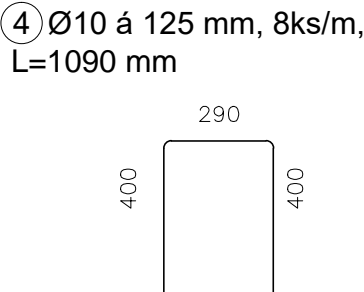


⑤ Ø6, 5ks/m²,
L=470 mm



⑥ rozdělovací výztuž Ø10 á 200 mm,
celkem 35 ks

⑨ rozdělovací výztuž Ø12 á 75 mm
a doplňková výztuž kotvení zábradlí,
celkem 17 ks



POUŽITÉ BETONY:

ŽB. MONOLITICKÝ ZÁKLAD
ŽB. MONOLITICKÁ OPĚRNÁ ZEĎ
ŽB. MONOLITICKÁ ŘÍMSA

C 30/37, XA1
C 30/37, XF2, XD1
C 30/37, XF4, XD3

VÝZTUŽ OCEL B500B
KRYTÍ c = 50 mm

NÁZEV STAVBY:	
II/502 JIČÍN - ULICE RUSKÁ A PODĚBRADOVA	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
	AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz

<div>OBJEDNATEL:</div> <div><div>MĚSTO JIČÍN Žižkovo náměstí 18 Valdické předměstí 506 01 Jičín www.mujicin.cz</div></div>		<div>ZHOTOVITEL:</div> <div><div>VDI PROJEKT s.r.o. VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6 101 00 Praha 10 tel.: + 420 773 600 770 www.vdiprojekt.cz</div></div>	
<div>PODZHOTOVITEL:</div> <div><div>INGUTIS, spol. s r.o. Thákurova 2077/7, 166 29 Praha 6 + 420 224 354 363 ingutis@ingutis.cz www.ingutis.cz</div></div>		<div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</div> <div>Ing. Kolář M.</div>	<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</div> <div>Ing. Sochůrek</div>
		<div>VYPRACOVAL:</div> <div>Ing. Sochůrek</div>	<div>KONTROLOVAL:</div> <div>Ing. Kučera M.</div>
<div>NÁZEV PROJEKTU:</div> <div>II/502 JIČÍN - ULICE RUSKÁ A PODĚBRADOVA</div>			
<div>ČÁST:</div>	<div>DOKUMENTACE OBJEKTŮ</div>		
<div>STAVEBNÍ OBJEKT:</div>	<div>OPĚRNÁ ZEĎ V KM 0,800 - 0,840</div>		
<div>PŘÍLOHA:</div>	<div>VÝKRES VÝZTUŽE - ZEĎ KM 0,800 - 0,840</div>		
<div>KRAJ:</div>	<div>KRÁLOVÉHRADECKÝ</div>	<div>ČÁST:</div>	<div>PŘÍLOHA Č.:</div>
<div>DATUM:</div>	<div>12/2023</div>	<div>D.1.2.</div>	<div>4</div>
<div>STUPEŇ:</div>	<div>PDPS</div>		
<div>MĚŘÍTKO:</div>	<div>1:20</div>		
<div>Č. ZAKÁZKY:</div>	<div>2015/5009</div>		