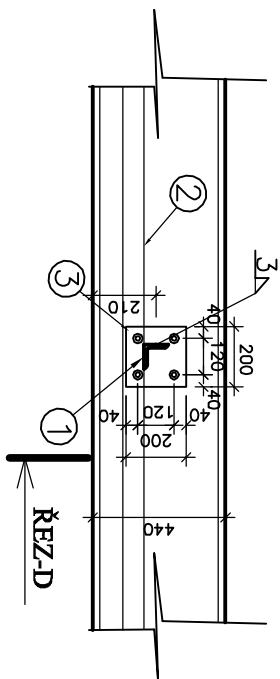


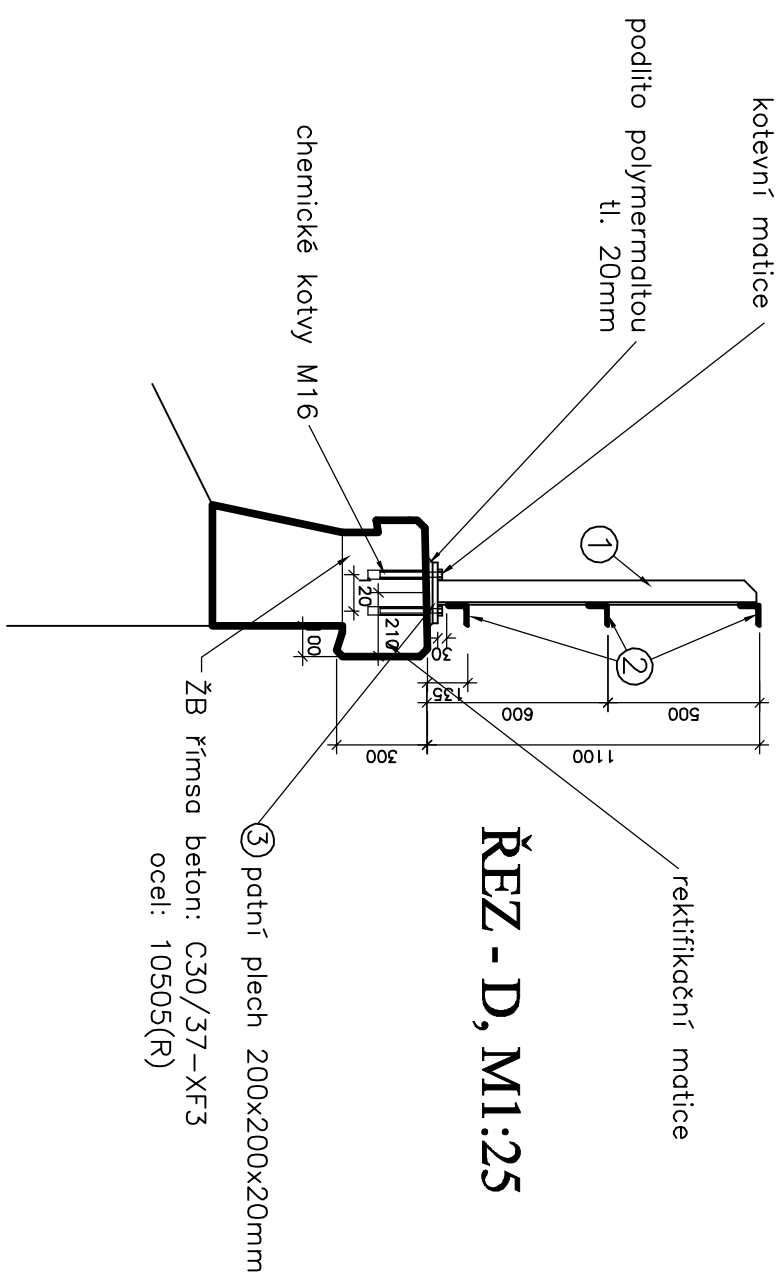
chemické kotvy			
M16	ks/desku	poč. desek	celkem ks
delka min 150mm	4	3	12


polymer malta – 0,15m2

Výkaz oceli pro zábradlí								
Číslo položky	Profil	Počet [ks]	Délka [m]		Hmotnost [kg]		natřaný obvod [m]	Plocha [m ²]
			jednotková	celkem	na 1m	celkem		
1	L 80/80/10	3	1.06	3.2	11.90	37.8	0.31	1.0
2	L 70/70/8	3	3.50	10.5	8.37	87.9	0.27	2.8
3	200/200/20	5			6.28	31.4	0.10	0.5
Součet						157.1		4.3
Svary a drobný materiál						15.7		0.2
Celková hmotnost konst. oceli (plocha nátěru)							173	5
Ocel S235 JR G1								



PŮDORYS ZÁBRADLÍ



 SUDOP BRNO		SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNÁVATEL: SŽDC, S.O., DLAŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD (ORGANIZAČNÍ JEDNOTKA)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA: 23	TRACIČNÍ VEDENÍ	VEDOUcí PROF. SKUPINÝ ING. JIŘÍ MOLÁK	ŘEDITEL ING. JIŘÍ MOLÁK
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. FRANTIŠEK MRAŤ	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS. SO ING. MICHAL KROUPA	NAMRHL. VPRACOVAN ING. MICHAL KROUPA	KONTROLOVAL ING. RADOVAN KOLINEK
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OG: FRÝDEK-MÍSTEK, FRÝDLANT NAD OŠTAVICÍ	SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
REVITALIZACE TRATÍ FRÝDLANT NAD OŠTAVICÍ - VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ		ČÍSLO SOUBRAVY:	
SO 01-19-13 T.Ú. Frýdlant nad Oštaví - Kunčice pod Ondřejovicemi, propustek km 94,164		ČÍSLO SOUBRAVY:	
NOVÝ STAV - ZÁBRADLÍ		ČÁST DOKUM. E.1.4.	
Příloha		12	