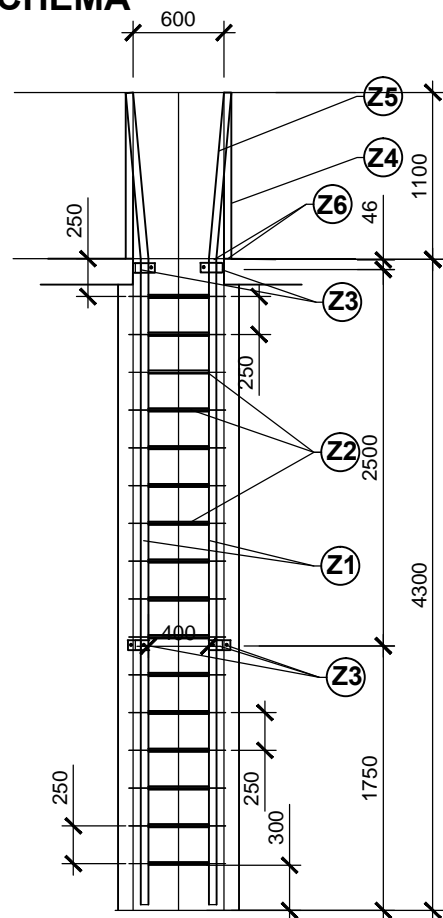
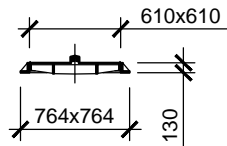


ŽEBŘÍK - SCHEMA



LITINOVÝ POKLOP
(s odvětráním)



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OBJ.	POL.	MATERIÁL	KS	dl/ks(m)	Σ (m)	kg/m	Σ kg	kg/m2	Σ kg
ŠACHTA 3	Z1	50x5	2	4,30	8,60	1,96			16,85
	Z2	20-300	16	0,40	6,40	2,47			15,80
	Z3	50x5	4	0,30	1,20	1,96			2,35
	Z4	TR 50X3,5	2	1,10	2,20	4,10			9,02
	Z5	TR 50X3,5	2	1,25	2,50	4,10			10,25
	Z6	P 6 100x100	4	0,10x0,10	0,04			49,20	1,97
	Z7	20-800	1	0,80	0,80	2,47			1,97
	Z8	POKLOP 600x600	1				98,00		
LITINOVÝ POKLOP UZAMYKATELNÝ S ODVĚTRÁNÍM CELKEM KG									98,00
ŽEBŘÍK CELKEM KG									58,21

POLOŽKA Z6 KOTVENA HMOŽDINAMI (1KS/2-žebřík), (1ks/4-madla)

U POLOŽEK Z1-Z7 BUDE PROVEDENO ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ

Z8 - POKLOP LITINOVÝ UZAMYKATELNÝ S PANTEM A TĚSNĚNÍM

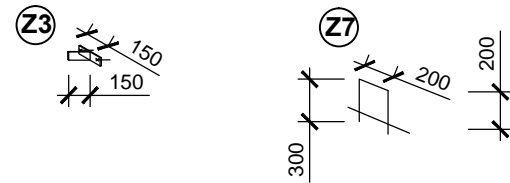
VNITŘNÍ ROZMĚR 600x600mm, RÁM 710x710mm, třída B125,

POSTUP OSAZENÍ: OČISTIT A NAVLHČIT DOSEDACÍ PLOCHU

NANĚST MALTOVÉ LOŽE MAX.TL.20MM (popř. kotvit)

DOBETONOVAT PO ÚROVEŇ POVRCHU

SCHEMA PRVKŮ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNÁNÍ

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. J. JANÍČEK	Ing. Bedřich JAREŠ Projektová činnost ve výstavbě
ZODP. PROJEKTANT		ING. B. JAREŠ	
VYPRACOVAL		ING. B. JAREŠ	
KONTROLOVAL		ING. R. KRŮTIL	
KRAJ: Zlínský		Obec: Pozlovice	
Objednatel: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno zastoupen: RNDR Janem Hodovským, generálním ředitelem			
Akce: VD LUHAČOVICE VÝMĚNA DRĚNU V ÚDOLNÍ NIVĚ MEZI ŠACHTAMI Š4,Š3,Š2			Datum 12/2016
			Stupeň DSP
			Formát
			Zakázka č. 57/2016
			Měřítko: 1:50
Obsah: ŠACHTA Š4–ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY			Č. přílohy: D.6.1