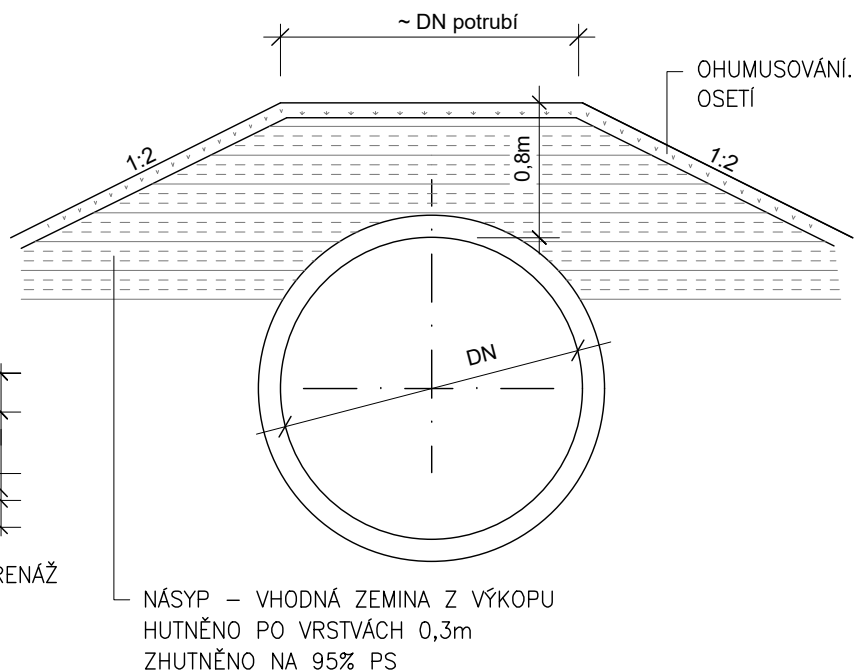
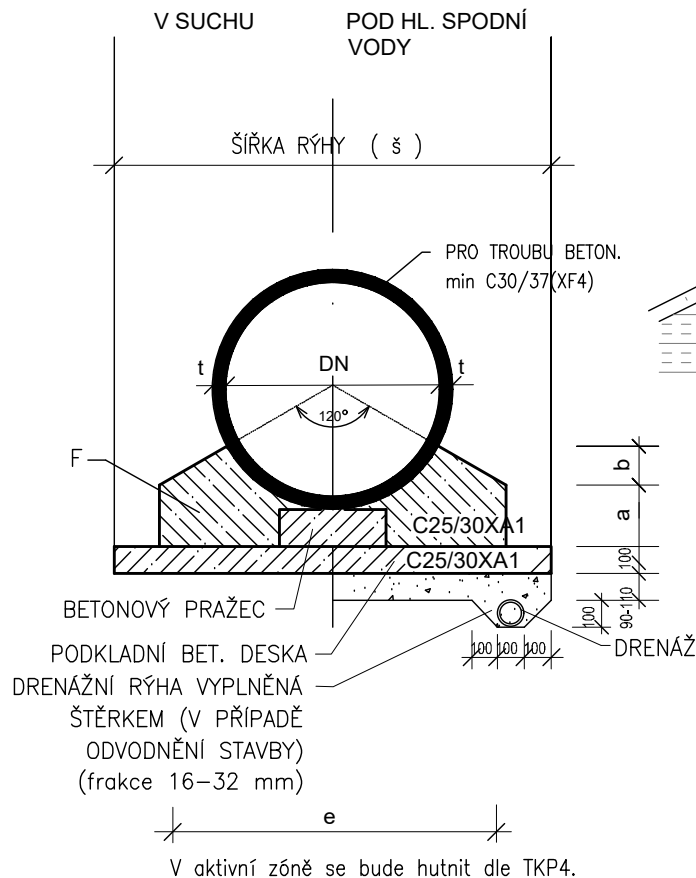


ULOŽENÍ BETONOVÝCH TRUB

NÁSYP NAD POTRUBÍM V MÍSTĚ S NEDOSTATEČNÝM KRYTÍM



TABULKA ROZMĚRŮ PRO TROUBY BETONOVÉ

TROUBA DN (mm)	PROFIL TR. S HRDLY (mm)	TL.TROUBY t (mm)	ŠÍŘKA RÝHY bez PAŽ. š (m)	ŠÍŘKA RÝHY VČETNĚ PAŽ. š (m)	PRAŽCE (cm)	VELIKOST OBETONOVÁNÍ (cm)			KUB. BET. F (m³/m)	VELIKOST OBETONOVÁNÍ (cm)			KUB. BET. F (m³/m)
						ŠÍŘKA e	VÝŠKA a	ZKOSENÍ b		VÝŠKA A	ZKOSENÍ B	OBETON. C	
150	*206	28	~0,880	1,00	8x15x30	40	7	6	0,04	30	8	10	0,11
200	*260	30	~0,900	1,10	8x15x30	45	8	7	0,05	35	9	10	0,13
300	528	65	~0,940	1,140	12x20x40	70	13	10	0,12	50	15	10	0,27
400	630	65	1,260	1,460	12x20x40	85	14	11	0,16	58	19	12	0,37
500	745	75	1,370	1,570	15x20x40	95	20	11	0,23	72	20	12	0,47
600	874	92	1,660	1,860	15x20x40	110	22	12	0,28	85	23	15	0,62
800	1220	122	1,910	2,110	20x20x50	145	30	16	0,50	108	32	15	1,00
1000	1462	145	2,320	2,520	20x20x50	170	35	17	0,65	127	37	15	1,25
1200	1760	190	2,580	2,780	20x20x50	200	41	18	0,86	156	42	20	1,68

* trouby bez hrdel , na pero a polodrážku

~ min. šířka výkopu v kl. větší než 4 m je 1 m

VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ
PŘÍLOHA č.8