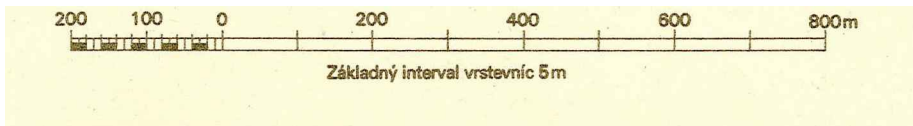
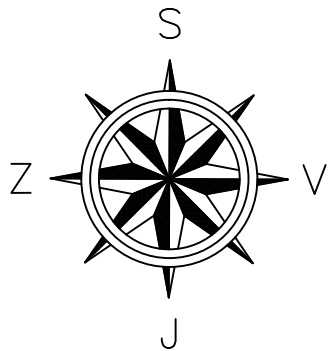


LEGENDA		
T o k		Lubička
Profil	Názov	Lubica
	Číslo	10
Staničenie	km	1,22
Hydrologické číslo		3-01-02-082
Plocha povodia F	km2	3,80
Q100 roč.	m3/s	24,00
Objem povod. vlny	mil. m3	0,234
Doba trvania v hod.	vzostupnej PV	1,80
	zostupnej PV	3,70
P o l d e r		
Stavba č. 10		
Objem poldra V	m3	223 194,00
Plocha poldra F	ha	74 000,00
	m	7,40
Výška hladiny H	m	7,90
	m.n.m.	652,50
kóta dna údolia	m.n.m.	644,60
Dnová výpust Ø	m	0,20
H r á d z a		
Objem hrádze V	m3	16 878
Dĺžka hrádze	m	140,00
Šírka koruny hrádze	m	4,00
Výška hrádze	m	7,90
Sklon svahov hrádze	návodný	1:3,50
	vzdušný	1:3,00

LEGENDA		
T o k		Dúbravský p.
Profil	Názov	11
	Číslo	11
Staničenie	km	0,67
Hydrologické číslo		3-01-02-081
Plocha povodia F	km2	2,10
Q100 roč.	m3/s	15,00
Objem povod. vlny	mil. m3	0,097
Doba trvania v hod.	vzostupnej PV	1,20
	zostupnej PV	2,70
P o l d e r		
Stavba č. 11		
Objem poldra V	m3	94 090
Plocha poldra F	m2	21 390,00
	ha	2,14
Výška hladiny H	m	7,80
	m.n.m.	674,80
kóta dna údolia	m.n.m.	667,00
Dnová výpust Ø	m	0,20
H r á d z a		
Objem hrádze V	m3	14 298
Dĺžka hrádze	m	111,20
Šírka koruny hrádze	m	4,00
Výška hrádze	m	7,80
Sklon svahov hrádz	návodný	1:3,50
	vzdušný	1:3,00

LEGENDA		
T o k		Tvarožníansky p.
Profil	Názov	19,00
	Číslo	4,00
Staničenie	km	4,00
Hydrologické číslo		3-01-02-086
Plocha povodia F	km2	22,80
Q100 roč.	m3/s	58,00
Objem povod. vlny	mil. m3	1,690
Doba trvania v hod.	vzostupnej PV	5,40
	zostupnej PV	11,20
P o l d e r		
Stavba č. 14		
Objem poldra V	m3	1 467 833,00
Plocha poldra F	m2	315 562
	ha	31,56
Výška hladiny H	m	11,07
	m.n.m.	652,37
kóta dna údolia	m.n.m.	641,30
Dnová výpust Ø	m	0,65
H r á d z a		
Objem hrádze V	m3	96 595
Dĺžka hrádze	m	383,44
Šírka koruny hrádze	m	4,00
Výška hrádze	m	11,07
Sklon svahov hrádze	návodný	1:3,50
	vzdušný	1:3,00



VYPRACOVAL: Ing. S. Farkas	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. T. Rabatin	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hnidiak
MIESTNE ZASTUPITELSTVO: MŇ KEŽMAROK		
INVESTOR: SVP s.p. ODŠTEPNÝ ZÁVOD Košice		
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre územné rozhodnutie		
AKCIA:	KEŽMAROK PPO V POVODÍ POTOKA LUBICA Polder na potoku Lubička - rkm 1,220 Polder na bezmennom potoku (Dubravský) - rkm 0,670 Polder na Tvarožníanskom potoku - rkm 4,000	
	ČÍSLO ZÁKAZKY:	PARÉ:
PRILOHA:	1507103	
	DÁTUM:	05. 2015
PREĽADNÁ SITUÁCIA		MIERKA: ČÍSLO PRILOHY:
		1:20000 B.01