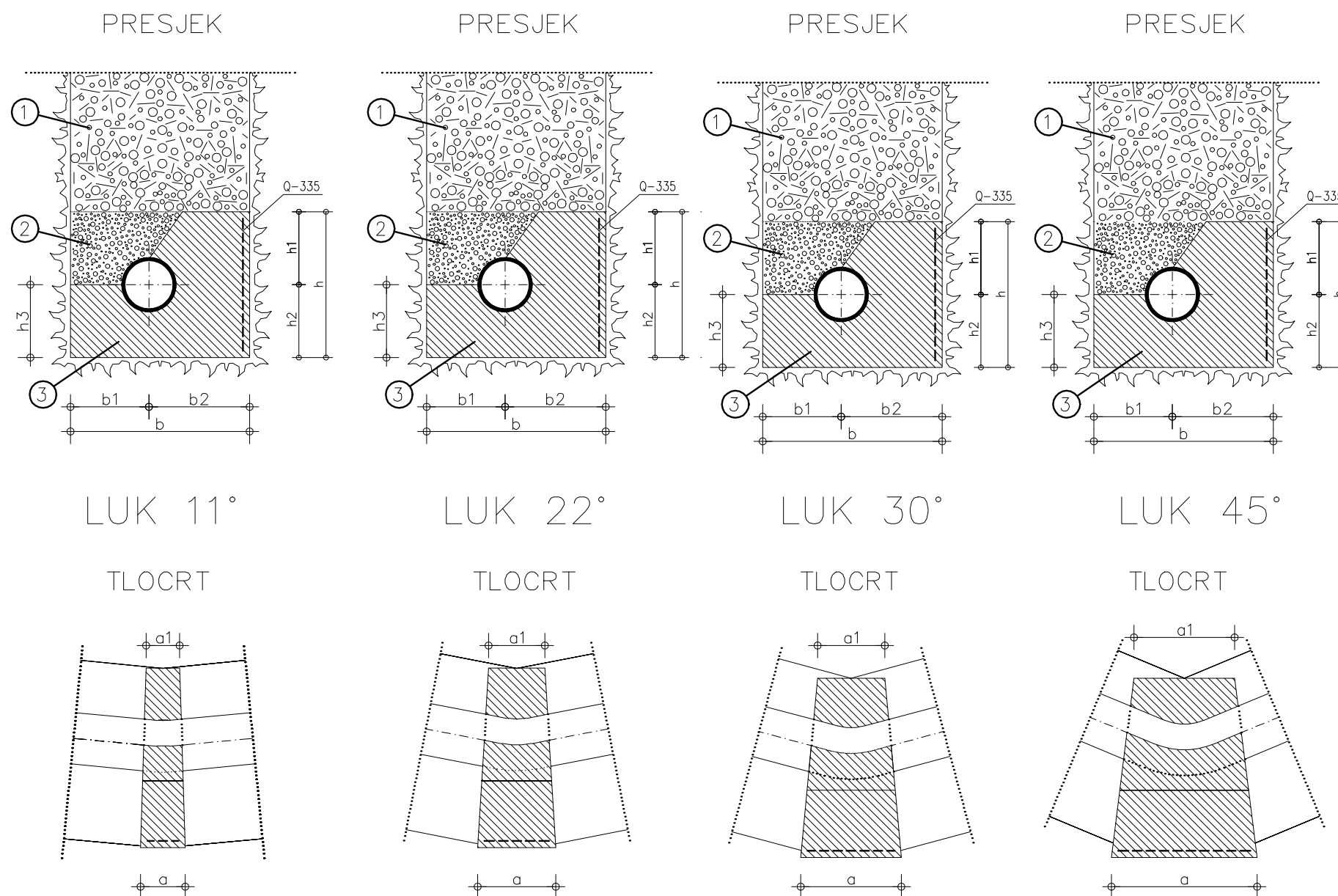


BETONSKI BLOKOVI ZA OSIGURANJE HOR. LUKOVA



VRSTA I PROFIL ČIJEVI	ZA LUK 11°												ZA LUK 22°												ZA LUK 30°												ZA LUK 45°											
	a	a1	b	b1	b2	h	h1	h2	h3	MB-20	Q-335	a	a1	b	b1	b2	h	h1	h2	h3	MB-20	Q-335	a	a1	b	b1	b2	h	h1	h2	h3	MB-20	Q-335	a	a1	b	b1	b2	h	h1	h2	h3	MB-20	Q-335				
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	m3	m2	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	m3	m2	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	m3	m2	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	m3	m2					
DUCTILE DN 100 mm	10	10	80	35	45	45	22,5	22,5	22,5	0,02	0,05	15	10	80	35	45	45	22,5	22,5	22,5	0,03	0,07	15	10	80	35	45	45	22,5	22,5	22,5	0,03	0,07	25	15	80	35	45	45	22,5	22,5	22,5	0,06	0,12				
DUCTILE DN 150 mm	15	10	80	35	45	55	27,5	27,5	27,5	0,05	0,08	20	15	80	35	45	55	27,5	27,5	27,5	0,07	0,11	30	20	80	35	45	55	27,5	27,5	27,5	0,09	0,17	40	25	80	35	45	55	27,5	27,5	27,5	0,12	0,22				
DUCTILE DN 450 mm	55	40	80	35	45	80	40,0	40,0	40,0	0,24	0,38	110	65	80	35	45	80	40,0	40,0	40,0	0,43	0,75	135	70	80	35	45	80	40,0	40,0	40,0	0,57	0,93	150	75	80	35	45	100	50,0	50,0	50,0	0,85	1,44				

- ① MATERIJAL OD ISKOPA
- ② PIJESAK ILI SITNO PROSIJANI MATERIJAL OD ISKOPA
- ③ BETON MB-20

<p>Opće građevinsko poduzeće d.o.o. Glavna 29, 40323 Prelog tel/fax (040) 646-683</p>	<p>Br. TD 156/18</p>	<p>Datum: 9/2018</p>	<p>Mjerilo:</p>	<p>Zaj. ozn: OGP 156/18</p>	<p>Broj lista: 3,14</p>
	<p>Projektant: Ivan Balog, dipl. inženjera građevinarstva Ivan Balog dipl. inž. građ.</p>			<p>Suradnik:</p>	<p>Crtao:</p>
<p>Investitor: DRUŠTVO OSOBA S TJELESNIM INVALIDITETOM MEBIMURSKO ŽUPANIJE, DR. A. STARČEVIĆA 1, ČAKOVEC</p>	<p>Gradivna: ZGRADA JAVNE I DRUŠTVENE NAMJENE - "CENTAR DOŠTI" U PODTURNU</p>				
<p>Mjesto gradnje: PODTUREN</p>	<p>Faza i vrsta projekta: GLAVNI HIDROINSTALACIJE</p>				
<p>Sadržaj: BETONSKI BLOKOVI ZA OSIGURANJE HOR. LUKOVA</p>					