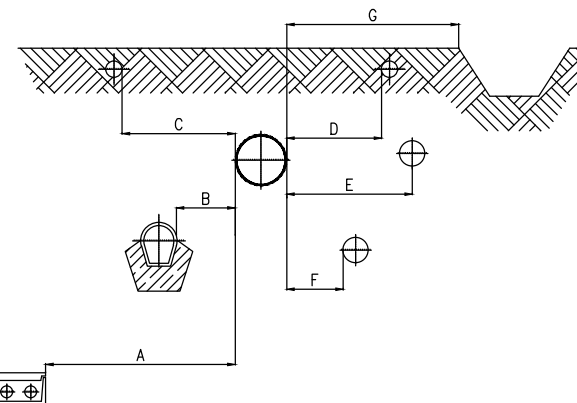


MINIMALNA SVETLA RAZDALJA VODOVODA DO

- A - DALJINSKIH TOPLOVODOV
B - ODVODNIH KANALOV
C - VISOKONAPETOSTNIH KABLOV
D - INFORMACIJSKIH SISTEMOV
E - PLINOVODA
F - VODOV. KEM. IND. IN MINERALNIH VODOV
G - JAM IN KANALOV

OBJEKT	MIN. SVETLA RAZDALJA (M)
VODOVODI DO ODV. KANALOV	0.3
VODOVOD DO DALJINSKIH TOPLOVODOV	0.3
VODOVODI DO PLINOVODOV	0.4
ODVODNIH KANALOV IN DALJISKIH TOPLOVODOV	
VODOVODI DO VISOKONAPETOSTNIH KABLOV	0.5
VODOVODI DO DRUGIH INFORMACIJSKIH SISTEMOV	0.5

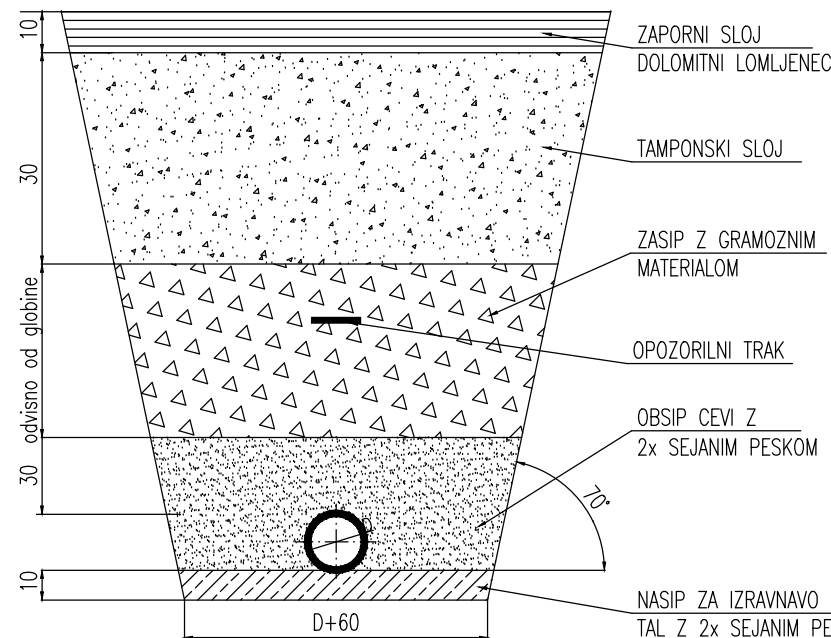


MINIMALNA SVETLA RAZDALJA VODOVODA DO

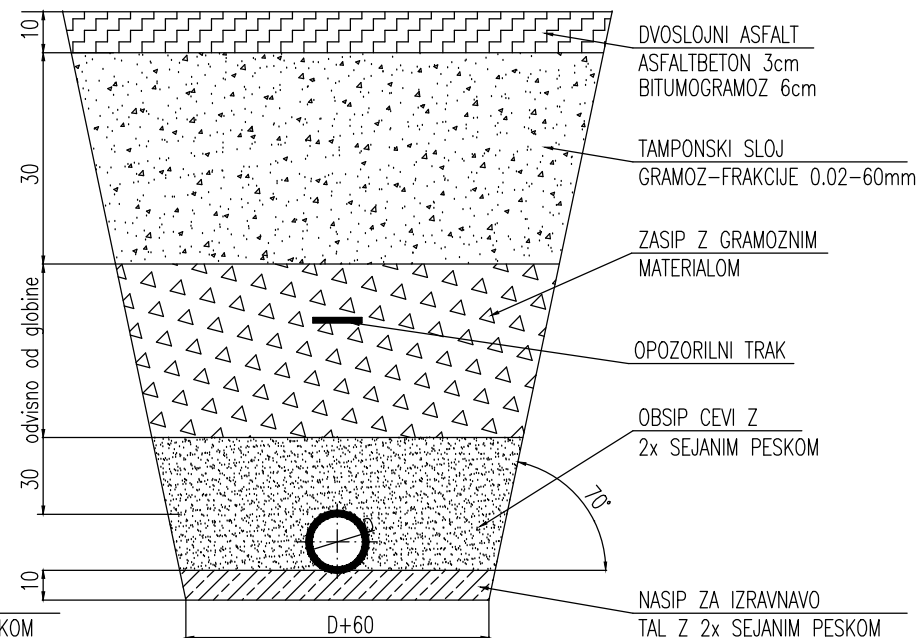
- A - DALJINSKIH TOPLOVODOV
B - ODVODNIH KANALOV
C - VISOKONAPETOSTNIH KABLOV
D - INFORMACIJSKIH SISTEMOV
E - PLINOVODA
F - VODOV. KEM. IND. IN MINERALNIH VODOV
G - JAM IN KANALOV


OBJEKT	MIN. SVETLA RAZDALJA (M)
VODOVODI MED SEBOJ, PLINOVODI IZ PE DO VODOVODOV, ODV. KANALOV	0.5
VODOVODI DO DALJINSKIH TOPLOVODOV	0,5
VODOVODI DO PLINOVODOV	0.3
ODVODNIH KANALOV IN DALJISKIH TOPLOVODOV	
VODOVODI DO VISOKONAPETOSTNIH KABLOV	0.4
VODOVODI DO DRUGIH INFORMACIJSKIH SISTEMOV	0.4
VODOVODI DO KEMIČNE INDUSTRIJE IN MINERALNIH VODOV	0.4
VODOVODI DO BENCINSKIH ČRPALK	5.0
VODOVODI DO JAM IN KANALOV	5.0

KARAKTERISTIČNI PREČNI PREREZ IZKOPA ZA CEVI V MAKADAMSKEM CESTIŠČU



KARAKTERISTIČNI PREČNI PREREZ IZKOPA ZA CEVI V ASFALTNEM CESTIŠČU



Spr.:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
<div></div> <div>BIRO PETKOVSKI d.o.o. Podjetje za projektiranje in inženiring</div>		<div>Ident. št. IZS: 0558</div>	
investitor:	JSS MOL Zarnikova 3, Ljubljana		
objekt:	STANOVANJSKI OBJEKT - Hladilniška 34 Ljubljana		
načrt:	Strojne inštalacije Vodovod	št. načrta:	111815/1-S
		merilo:	1:x
vsebina:	Karakteristični prečni prerez izkopa	datum izdelave:	februar 2016
vrsta načrta:	PZI	podpis:	datum podpisa:
odg.vodja projekta:	Gregor Bauer, u.d.i.a.	A-1180	
odg. projektant:	Jernej Gnidovec, u.d.i.s.	IZS S-0376	28. 02. 2016
projektant:	Vilko Urankar, str. teh.		28. 02. 2016
št. lista.:	VP.6	opomba:	