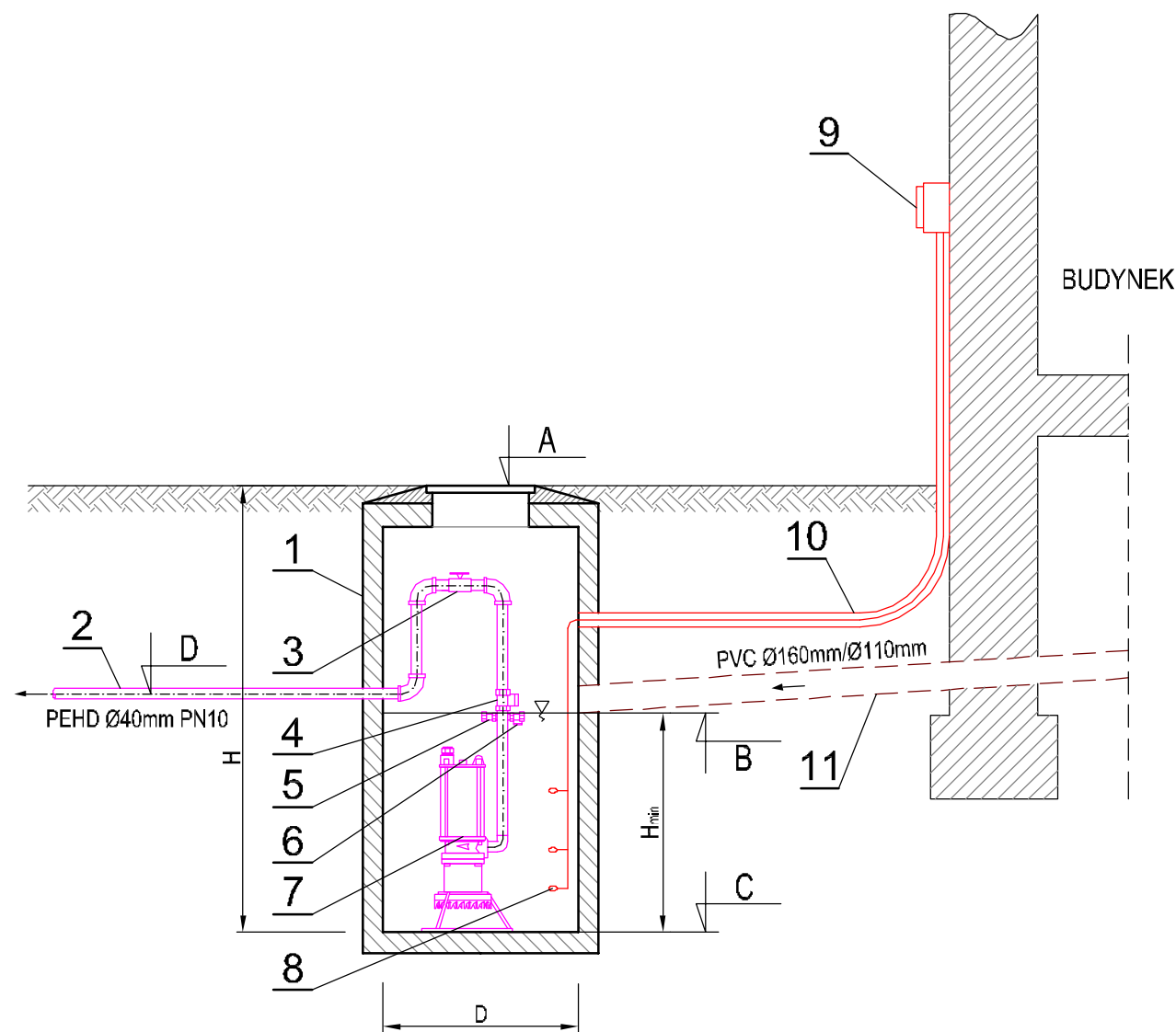


# POMPOWNIA LOKALNA - SCHEMAT -



## OZNACZENIA:

1. Komora pompowni - wg rysunków szczegółowych producenta.
2. Przewód ciśnieniowy tłoczny PEHD Ø40mm PN10.
3. Zawór odcinający.
4. Zawór zwrotny.
5. Zawór bezpieczeństwa.
6. Zawór napowietrzający (przeciwpróżniowy).
7. Pompa wyporowa Orka 5/4" lub równoważna.
8. Czujniki poziomu.
9. Skrzynka sterująca - montowana na ścianie budynku lub na stojaku.
10. Zasilanie energetyczne pompowni (wg projektu branży elektrycznej).
11. Przyłącze grawitacyjne Ø160mm/Ø110mm PVC (wykonanie w zakresie właścicieli posesji).

## UWAGI:

1. Pompownie wykonać jako przejezdne.
2.  $H_{min}$  należy określić na podstawie danych producenta.  
W projekcie przyjęto min. wymaganą wysokość retencyjną 1,2m.
3. Zbiornik pompowni posadzić na podsypce piaskowej grubości 15 cm.
4. Rzędna dna rurociągu dopływającego do pompowni i jego średnicę zweryfikować na budowie - przed zakupem pompowni lokalnej.
5. Rzędna góry wjazdu dostosować do niwelety istniejącej (projektowanej) nawierzchni.

Nr pompowni		PL1	PL2
Średnica studni	m	0,8	0,8
Rzędna góry wjazdu A	m n.p.m.	79,25	80,35
Rzędna dna rurociągu dopływowego do pompowni B	m n.p.m.	77,34	78,10
Przyjęta min. wysokość retencyjna	m	1,2	1,2
Rzędna dna studni C	m n.p.m.	76,14	76,90
Wysokość studni	m	3,1	2,3
Rzędna osi rurociągu tłocznego na wyjściu z pompowni D	m n.p.m.	77,73	78,83

Inwestor:		GMINA KLESZCZEWO ul. Poznańska 4, 63-005 Kleszczewo			
Przedsięwzięcie:		PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICACH ŚREDZKIEJ, GOSPODARCZEJ, KASZTANOWEJ I SPORTOWEJ W TULCACH, GM. KLESZCZEWO			
Opracowanie:		CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA DLA PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH			
Nazwa rysunku:		POMPOWNIA LOKALNA - SCHEMAT			
Autorzy	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Opracowujący:	mgr inż. Agnieszka Książkiewicz	-	<i>[Signature]</i>	-	8
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kokoszka	WKP/0154/POOS/03	<i>[Signature]</i>	-	
AutoCAD LT 2007 - licencja nr B3C95000					
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody autora jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz. 83, art. 115-118					



Studio DK  
ul. Sielska 17D  
60-129 Poznań  
tel./fax (61) 66 14 878  
info@studiodk.pl  
www.studiodk.pl