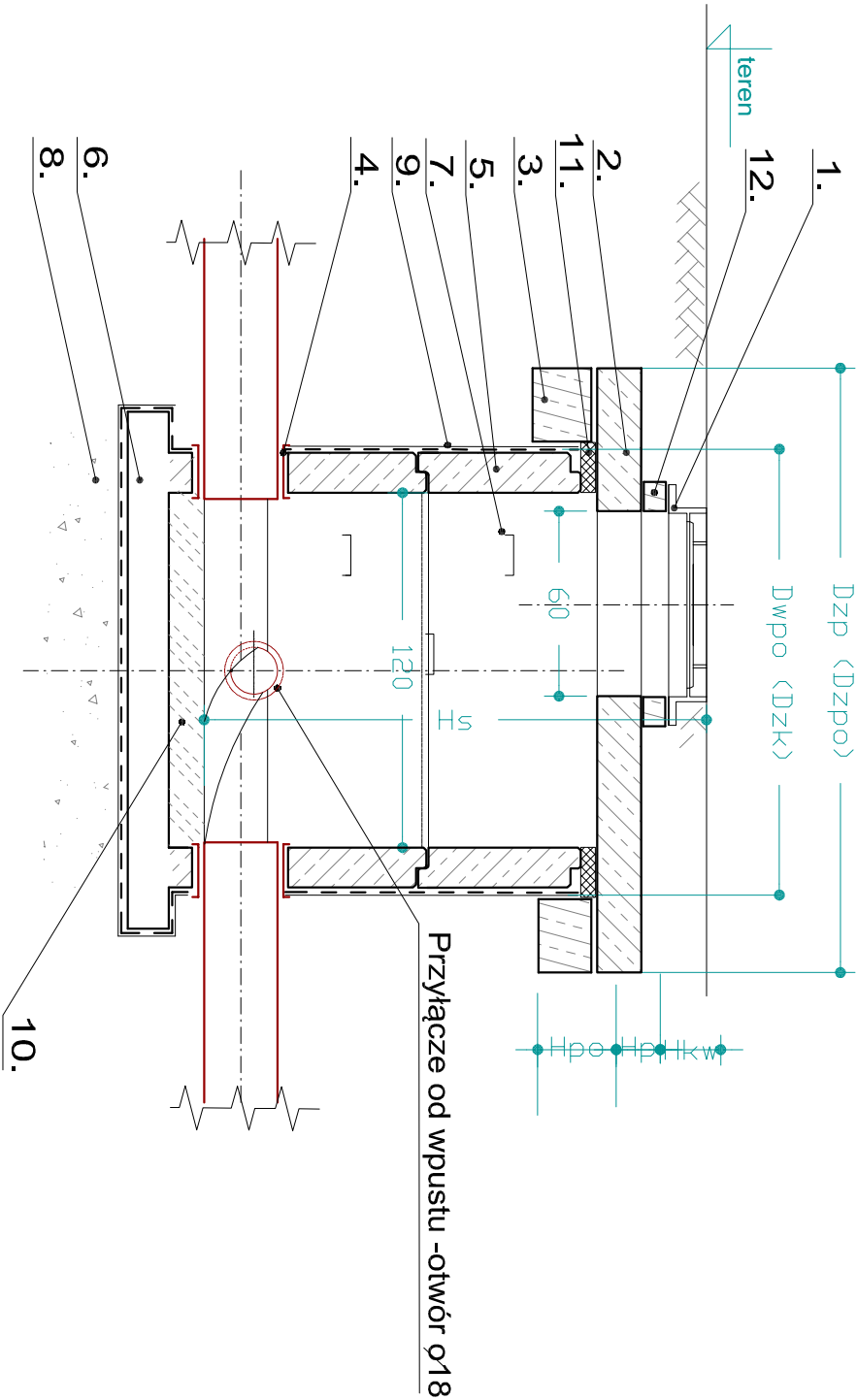


UWAGA: Wyroby betonowe winny spełnić wymogi normy zharmonizowanej PN-EN 1917.



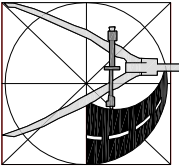
- LEGENDA
- Dzp - średnica zewnętrzna pokrywy - ustalić wg producenta  
Dzpo - średnica zewnętrzna pierścienia odciążającego - ustalić wg producenta  
Dwpo - średnica wewnętrzna pierścienia odciążającego - ustalić wg producenta  
Dzk - średnica zewnętrzna kregu - ustalić wg producenta  
Hp - wysokość pokrywy - ustalić wg producenta  
Hpo - wysokość pierścienia odciążającego - ustalić wg producenta  
Hkw - wysokość kregu wyrównawczego z włazem - ustalić wg producenta  
Hs - głębokość studni - ustalić wg rys. (profil sieci)

DPIS DZNACZENI

1. Właz żelwny uliczny DN 600mm typ "ciężki" D400
2. Płyta pokrywowa na studnię żelbetową - wg producenta
3. Pierścień odciążający na studnię DN1200 - wg producenta
4. Przejsia szczelne przez ścianę studni - wg producenta
5. Krag żelbetowy DN1200/ H - ustalić wg potrzeb/producenta
6. Podstawa zbiornika DN1200, wysokość ustalić wg producenta
7. Stopnie włazowe żelwne
8. Tłuczeń kamienny (ewentualna stabilizacja podłoża)
9. Izolacja przeciwwilgociowa betonu
10. Kineteta studni wg producenta studni
11. Uszczelnienie np. olkitem
12. Pierścień wyrównawczy dla włazów żelwnych DN600 o wysokości wg potrzeb (ustalić na budowie)

UWAGA:

Poszczególne elementy studni nie zostały opisane szczegółowo (np. nie podano charakterystycznych wymiarów) aby nie wskazywać cech elementów konkretnego producenta.

			
USŁUGI PROJEKTOWE ANDRZEJ DUSIŃSKI 06-500 MŁAWA UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19 TEL./FAX 023 654 4498 NIP 669-102-19-45 REGON 130231285			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE			
DATA KWIECIEŃ 2015 R.			
<b>PRZEBUDOWA ULICY ŁUBINOWEJ W DZIAŁDOWIE</b>			
INWESTOR <b>GMINA MIASTO DZIAŁDOWO, 13-200 DZIAŁDOWO, UL. ZAMKOWA 12</b>			
STADIUM	BRANŻA		SKALA:
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	<b>SANITARNA</b>		<b>1:20</b>
<b>RYSUNEK</b>		<b>NUMER RYSUNKU</b>	
<b>Studnia rewizyjna - pokrycie w klasie D400</b>		<b>3.1</b>	
PROJEKTANT: MGR INŻ. DARIUSZ NEHRING upr. proj. CIE28/90: MAZI0331/PWOS/04 MAZI/S/1328/01		OPRACOWAŁ: INŻ. CEZARY NEHRING	
PODPIS	PODPIS		