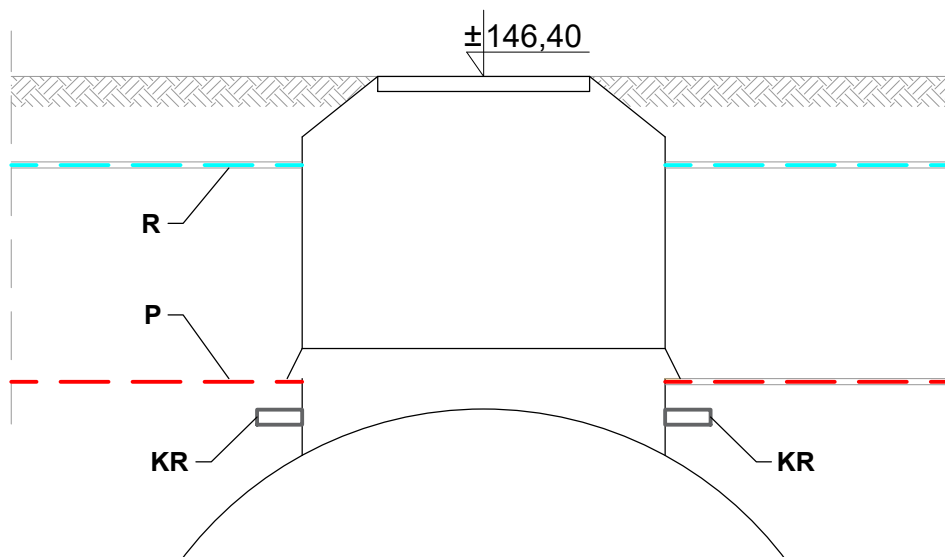
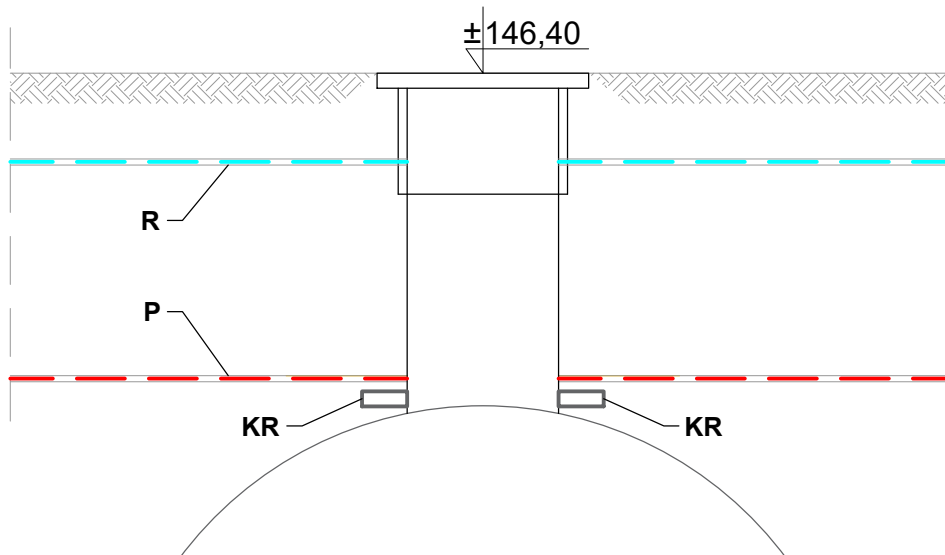


### Studzienka nadzbiornikowa - ZB1 - ZB3



### Studzienka pomiarowa - JP1 - JP3





Oznaczenia:

- KR** - Króciec odwodnienia zrębny  
Dn 50 mm (S235JR) Dz 60,3x2,0 cm, L=15,0 cm
- R** - Istniejąca okrywa niecki od wód opadowych  
geomembrana HDPE grub. 1,5 mm
- P** - Istniejąca niecka osłonowa placu dystrybucji  
i rurciągów geomembrana HDPE grub. 2 mm

#### UWAGA:

**KR** - Zamontowanie króćców odwodnienia należy zlecić specjalistycznej firmie  
Przed porzyskaniem do robót ziemnych należy wykonać przekopy kontrolne  
w celu stwierdzenia faktycznego zagłębienia geomembran i przewodów paliwowych

	PROJEKTOWANIE - WYKONAWSTWO - HANDEL					ul. BRACI GIERYSKICH 65-140 ZIELONA GÓRA tel.: +48 606 687 001	
Temat	Stacja paliw ul. Fabryczna 3 Zielona Góra - dz.nr 217/2					Zlec. nr	28.02.2022
Przedmiot	Zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej odwodniająca istniejące studnie nad zbiornikowe					Skala rys.	1:25
Nazwa rysunku	Studzienka nadzbiornikowa i pomiarowa						
Projektował	Nazwisko i imię tech. E. PRZYBYLSKI	Specjalność Inst. - inżyn.	Nr uprawn. 73/77/ZG	Data 11.2022	Podpis 	Rys. nr	<b>S4</b>