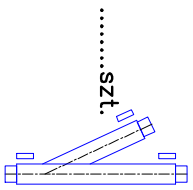
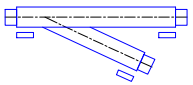


Rozjazdy – widok z góry:

1. Typ V 25° – rozjazd zewnętrzny
ZL25°

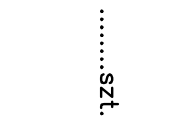


.....szt.

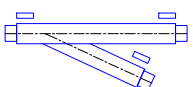


.....szt.

2. Typ V 25° – rozjazd wewnętrzny
ZP25°



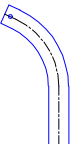
.....szt.



.....szt.

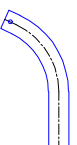
1A/ Kolano 65° do rozjazdu

– ZP25°szt.

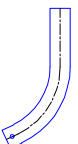


1A/ Kolano 65° do rozjazdu

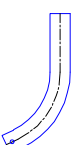
– WP25°szt.



– ZL25°szt.

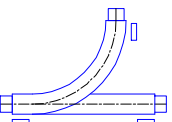


– WL25°szt.



3. Typ tulkowy 90° – rozjazd wewnętrzny
WL90°

– WL90°szt.



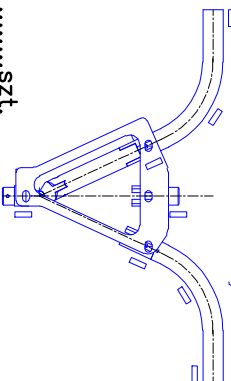
WP90°

– WP90°szt.



4. Typ potrójny lewy

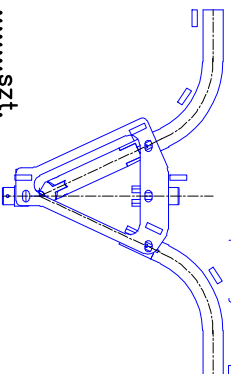
POTRÓJNY lewy



.....szt.

5. Typ potrójny prawy

POTRÓJNY prawy



.....szt.

Dodatkowo podać (zakreślić kółkiem):

- wymagana średnica rozjazdu – do wyboru: ø60 lub ø48.
- wykonanie – do wyboru: bez płyty lub na płycie.
- w przypadku wyboru "na płycie" podać odległość od dolnej krawędzi konstrukcji nośnej do górnej krawędzi rury: 150mm lub inne (wpisać)mm.
- wykonanie – do wyboru: ocynk lub nierdzewka.