



DZNACZENIA SCHEMATÓW WĘZŁÓW

OS obejma siodłowa

TK tuleja kotnierzowa PE z kotnierzem luźnym

T trójnik PE

TE trójnik elektrooporowy PE

Z zasuwa odcinająca

ME mufa elektrooporowa

RME redukcja elektrooporowa

- UWAGI:
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
 - Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny

riser

RISER Sp. z o.o.
ul. Inwalidów Wojennych 8
43-603 Jaworzno
KRS 0000242469
NIP: 632-18-93-938
REGON: 240153568

TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowy zespołu budynków mieszkalnych jednorodzinnych dwukondygnacyjnych		
TEMAT RYSUNKU:	Profil podłazny - wodociąg		
ADRES INWESTYCJI:	Działki nr 1258/7, 1258/6 w ok. ul. Myśliwca, Staniszcze Małe, gm. Kolonowskie, powiat strzelecki		
INWESTOR:	SIM SIAŚK POKOŃC Sp. z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec		
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Zachariasz-Rusinek upr. nr SLK/9322/PWB5/20		
NR PROJ. PRO035	DATA OPRACOWANIA 06.08.2024	SKALA: 1:100/500	NR RYS. 02.2

PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ RISER Sp. z o.o. I OBJĘTY JEST PRAWEM AUTORSKIM.