

dz. nr 16dr

teren

utworzony – droga gruntowa

dz. nr 212/2dr

dz. nr 213/2 dr

dz. nr 149/1 dr

dz. nr 212/2dr

teren

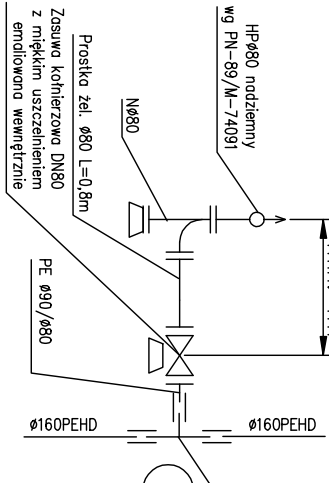
utworzony – droga gruntowa

Zasawa koberzowa DN150
z miękkim uszczelnieniem
emulgowano wewnętrznie

160PEHD

Trójnik

De160/De160



otwór geotechniczny
nr 1

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8/6p

2.30

Ps

Pd

~22.5m

1.5m

1.7m

2.9m

1.8m

1.2m

2.14m

2.0150

7m

162.00

nN

Ps

Ob

8