

Choszczno, 30.09.2023 r.

Sz.P. Michał Szczepanek
Ul. Fioletowa 13/6
70-781 Szczecin

Dotyczy: warunki techniczne budowy przyłączy światłowodowych infrastruktury telekomunikacyjnej E-CHO w związku z opracowaniem projektu budowy osiedla 10 domków jednorodzinnych dwulokalowych na działce 133/10 obręb Święciechów.

W odpowiedzi na pismo dotyczące prośby o wydanie warunków technicznych budowy przyłączy światłowodowych infrastruktury telekomunikacyjnej E-CHO w związku z opracowaniem projektu budowy osiedla 10 domków jednorodzinnych dwulokalowych na działce 133/10 obręb Święciechów przekazujemy poniższe informacje.

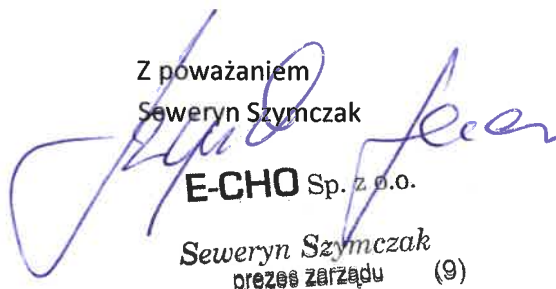
Budowa przyłączy światłowodowych jest uwarunkowana spełnieniem poniższych wytycznych:

1. W każdym projektowanym lokalu mieszkalnym należy zaprojektować punkt multimedialnej instalacji zbiorczej, do którego powinien zostać doprowadzony z zewnątrz kabel światłowodowy DAC 2j.
2. Na terenie działki 133/11 (najlepiej na części wspólnej) należy zaprojektować punkt dostępowy w postaci światłowodowej szafy telekomunikacyjnej o pojemności portów równej lub większej niż liczba lokali mieszkalnych + 4 (rodzaj i typ szafy należy uzgodnić z operatorem).
3. Do punktu dostępowego należy doprowadzić:
 - a. kable światłowodowe DAC 2j z wybudowanych lokali mieszkalnych
 - b. kabel dostępowy w postaci mikrorurki o średnicy 7/3,5mm, wykorzystując do tego nieaktywne przyłącze do pustostanu znajdującego się na terenie działki 133/11.
4. Wszystkie prace z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26.10.2005r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie (Dz.U. z 2005r., nr 219, poz. 1864 z późniejszymi zmianami)
5. Roboty budowlano-montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej **wykonać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie, z możliwością wykonania przewiertów pod drogami oraz torami, w uzgodnieniu i pod nadzorem służb technicznych operatora E-CHO Sp. z o.o.**
6. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej podczas narady koordynacyjnej dokumentacji projektowej, oraz na podstawie zatwierdzonego przez E-CHO projektu wykonawczego. Projekt wykonawczy należy złożyć w biurze E-CHO Sp. z

o.o.; 73-200 Choszczno; ul. Bolesława Chrobrego 4 lub elektronicznie na adres: uzgodnienia@e-cho.pl

7. Prace związane z ewentualną budową należy zlecić firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych obejmujących wykonawstwo i przebudowę sieci FTTH, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym. Jednocześnie do prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmę:
NEONUS Sp. z o.o. (ul. Derdowskiego 8, 71-178 Szczecin tel. 662 247 268), która kompleksowo prowadzi zadania inwestycyjne dla potrzeby E-CHO Sp. z o.o., posiada odpowiednie doświadczenie i wysoką jakość prowadzonych robót
ENSO Sp. J. (ul. Derdowskiego 8, 71-178 Szczecin, tel. 695 359 052), która prowadzi zadania inwestycyjne dla potrzeby E-CHO Sp. z o.o., posiada odpowiednie doświadczenie i wysoką jakość prowadzonych robót
8. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do E-CHO Sp. z o.o. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej minimum 7 dni przed przystąpieniem do robót. Zgłoszenie zamiaru prowadzenia prac realizowane jest poprzez wysłanie wniosku o nadzór właścicielski. Prawidłowo wypełniony wniosek należy wysłać na adres: uzgodnienia@e-cho.pl
9. Zakończenie prac związanych z budową przyłączy na infrastrukturze E-CHO należy zgłosić, identycznie jak w pkt. 10, do odbioru co najmniej 3 dni przed planowanym odbiorem.
10. Po zakończeniu prac budowlanych należy wykonać pomiar powykonawczy pomiar geodezyjny i wszelkie zmiany na mapie zasadniczej nanieść w Wydziale Geodezji i Kartografii właściwego Urzędu Powiatowego.
11. Kopię mapy zasadniczej uwzględniającą dokonane zmiany, w formie papierowej oraz elektronicznej (format *.dwg), należy dostarczyć do Biura Spółki w Choszcznie przy ul. Rynek 2 w ciągu 30 dni od momentu zgłoszenia zmian w Wydziale Geodezji i Kartografii właściwego Urzędu Powiatowego oraz po zakończeniu przełożenia, na 5 dni przed planowanym odbiorem prac.
12. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od daty ich wydania. W przypadku zamiaru kontynuowania prac projektowych po wygaśnięciu ważności warunków, należy wystąpić do E-CHO o wystawienie nowych.

Sprawę prowadzi:
Seweryn Szymczak
Tel. 505002424
e-mail: seweryn@e-cho.pl

Z poważaniem
Seweryn Szymczak

E-CHO Sp. z o.o.
Seweryn Szymczak
prezes zarządu (9)