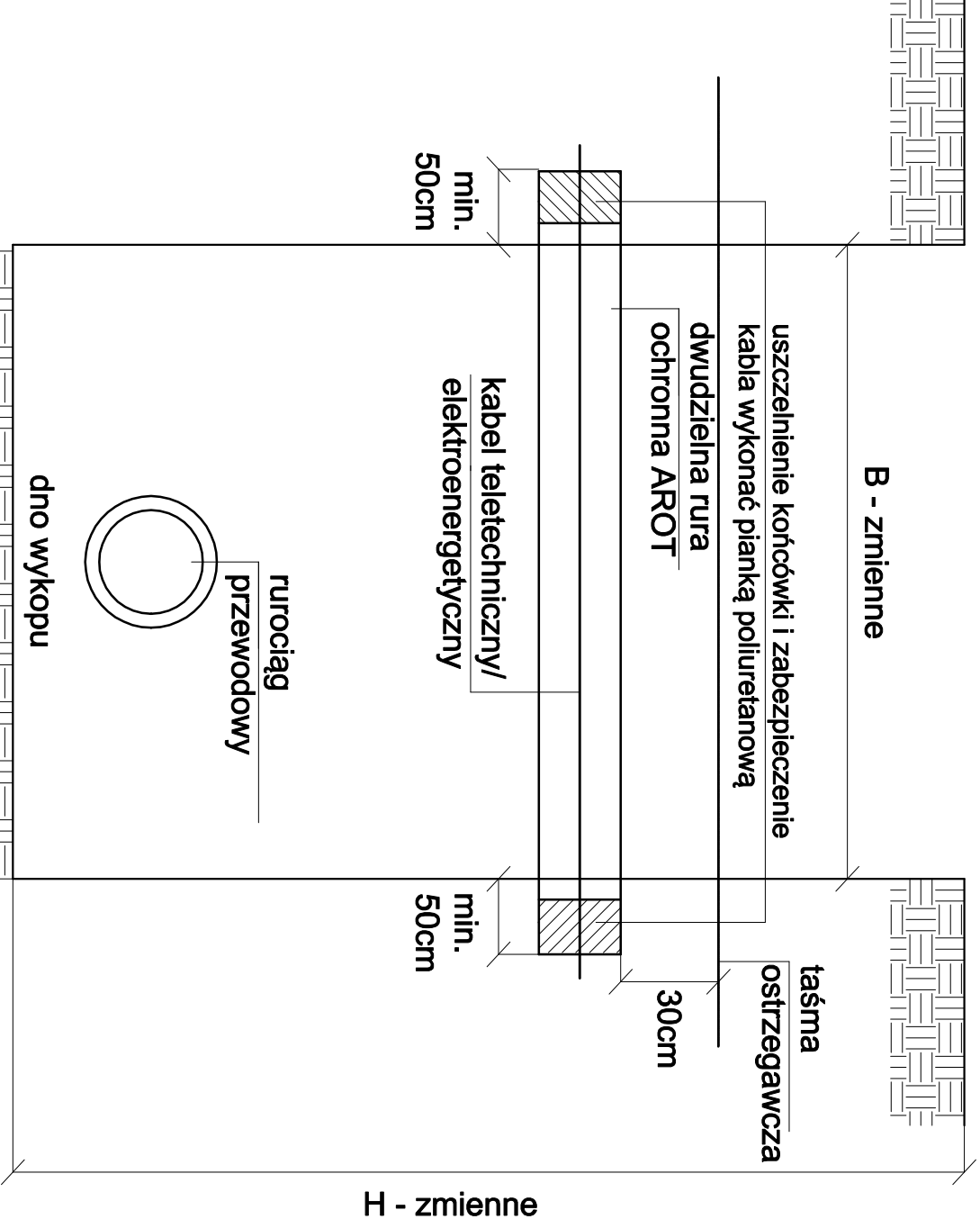
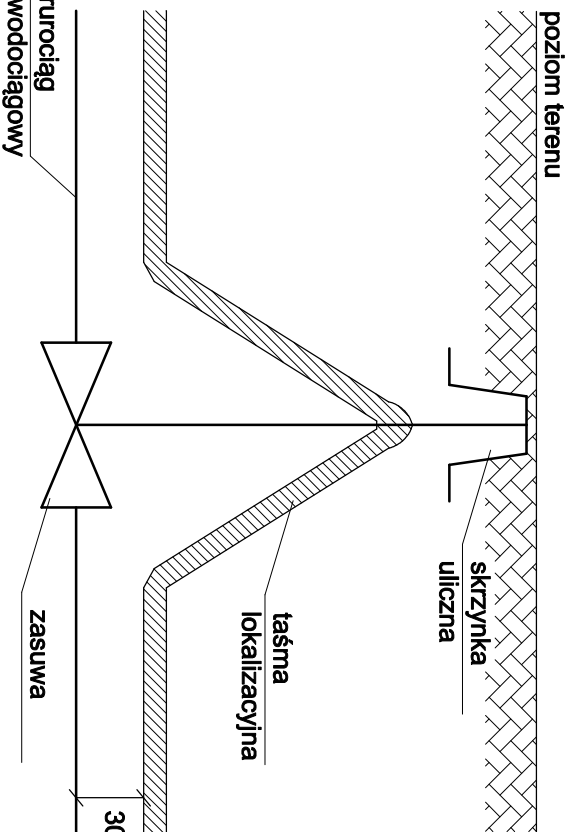


ZABEZPIECZENIE SKRZYŻOWANIA RUROCIĄGU
Z KABLEM ELEKTROENERGETYCZNYM/TELETECHNICZNYM

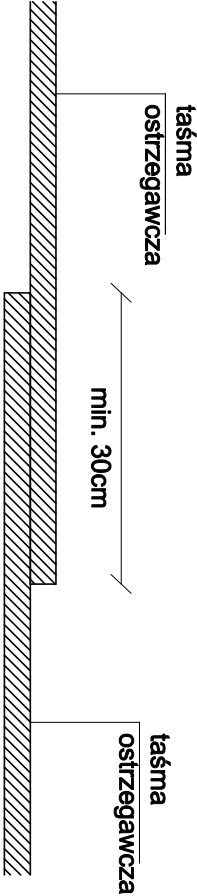


- UWAGA!
- wykopy w zakresie odkrywania i zabezpieczania kabli wykonywać sposobem ręcznym,
 - taśma ostrzegawcza - kolory: niebieski dla kabli niskiego napięcia, czerwony dla kabli powyżej 1kV, żółty dla kabli teletechnicznych,
 - na czas prowadzenia robót rurę osłonową z kablem umocować w wykopie, a po zakończeniu prac ułożyć na podspyce piaskowej grubości 10cm, obsypkę wykonać także po bokach rury osłonowej. Górną warstwę piasku wykonać o grubości 20cm po zagęszczeniu.

SPOSÓB OZNACZANIA TAŚMĄ OSTRZEGAWCZĄ
PRZEWODÓW WODOCIĄGOWYCH ORAZ ZASUWY



ŁĄCZENIE TAŚM OSTRZEGAWCZYCH



Taśmę ostrzegawczą połączyć nakładając dwa końce na zakładkę, na długości 30cm. Łączenie taśmy wykonać przy użyciu zszywki nierdzewnych.

TG PROJEKT TOMASZ GASIĄK 42-287 Lubsza, ul.Lompy 25, NIP 575-173-07-24, e - m a i l : t g p r o j e k t @ o p . p l , t e l . 600047882			
BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ W UL. BOCZNEJ OD UL. MŁYŃSKIEJ W WOŹNIKACH			
ADRES INWESTYCJI 42-289 Woźniki, ul. boczna od ul. Młyńskiej dz. nr 587/42, 411/42, 626/295			
INWESTOR GMINA WOŹNIKI ul. Rynek 11 42-289 Woźniki			
TYTUŁ, RYSUNKU			
SCHEMATY SZCZEGÓŁOWE			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI NR EVIDENCYJNY	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Gołaś	SLK/6594/ PWBS/17	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Kamil Woszczyk	LOD/3807/ PWBS/19	
BRANŻA	SANITARNĄ	SKALA / RODZIAŁKA	-
DATA	2022 WRZESIEŃ	NR RYS.	PW 5