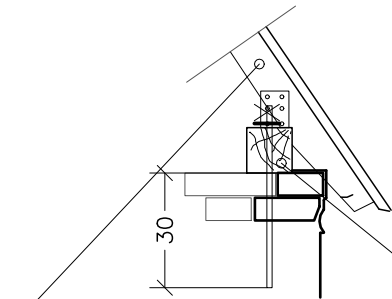


zamocowanie:
- kątownik krokwi do murłaty
- murłata do muru kotwą chemiczną



- krokiew do murłaty - kątowniki konstrukcyjne i gwoździowanie pełne
- murłata do muru kotwy M16 co max 1,2m, min 2 kotwy na element

grunt rodzimy - potwierdzić odpowiednią nośność gruntu in-situ ! (patrz opis)
- w przypadku gruntu spoistego (np. glina) nie dopuścić do zalania wykopu, grunt nie może być w stanie plastycznym
- w przypadku gruntu niespoistego sprawdzić jego zagęszczenie

TK-BUDOWNICTWO

mgr inż. Tomasz Kochański
T: (+48) 507 237 432
E: tomasz.kochański@gmail.com
A: ul. Gen. J. Bema 11, 33-300 Nowy Sącz
NIP: 7343458021

TEMAT:	„Budowa obiektów małej architektury: kapliczki (rekonstrukcja kapliczek około), budowa krzyża, wykonanie ławek na murkach kamiennych, utwardzenie terenu, wykonanie murków obrysu kościoła”	
ADRES:	dz. ewid. 420/30, 444/2 obr. Łososina Dolna	
INWESTOR:	Parafia Rzymsko-katolicka pw. Świętych Apostołów Piotra i Pawła, Łososina Dolna 80, 33-314 Łososina Dolna	
STADIUM:	Projekt techniczny	
RYSUNEK:	KAPLICA - PRZEKRÓJ	
PROJEKTANCI:	mgr inż. Tomasz Kochański upr. bud. do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń. Nr ewid. upr. MAPI/0149/PBKb/18 Specjalista mykologiczno-budowlany Polskiego Stowarzyszenia Mykologów Budownictwa nr 11 /Sp/2023	PODPIŚĆ

Nr rysunku:	k 4
Data:	Marzec 2023
Skala:	1:20